

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

土木

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
ファイル	±0001	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態01_手検測 ・上り線W1k630m-1k571m(W換算:W2k025m) ・下り線W1k660m-1k551m(W換算:W2k005m)	秋山	xls
ファイル	±0002	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態02_トラックマスター ・上り線W1k815.5m-1k986.5m ・下り線W1k799.5m-1k555.5m(W換算:W2k009.5m)	秋山	xls
ファイル	±0003	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態03_マヤ ・上り線①1k500m-2k000m②1k500m-2k000m③1k500m-2k000m ・下り線①1k500m-2k000m	秋山	dat
ファイル	±0004	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態04_軌道整備(MTT)記録 ・上り線W1k397m-1k603m(W換算:W2k057m) ・下り線W1k397m-1k544m(W換算:W1k997m)	秋山	-
ファイル	±0005	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態05_軌道整備記録 ・上下線軌道整備作業(むら直し)W1k948m-W1k973m ・上下線軌道整備作業(橋上基面整正及びむら直し)W1k946m-W1k986m	秋山	-
ファイル	±0006	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態06_レール削正記録レール削正施工実績 ・上り線W1k533m-W1k725m-W1k700m-W1k830m-W1k830m-W1k960m ・下り線W1k534m-W1k725m-W1k700m-W1k830m-W1k830m-W1k960m	秋山	-
ファイル	±0007	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態07_まくら木写真 ・上り線No.1-225 ・下り線No.1-370	秋山	jpeg
ファイル	±0008	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態08_道床車両脱線現場におけるマクラギ肩寸法表	秋山	xls
ファイル	±0009	H17. 7. 1	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態09_巡回検査記録線路巡回の記録(H16, 17年度)	秋山	-
ファイル	±0010	H17. 7. 1	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態10_材料検査記録レール台帳	秋山	-
ファイル	±0011	H17. 7. 1	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態10_材料検査記録レール検査	秋山	-
ファイル	±0012	H17. 7. 1	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態10_材料検査記録マクラギ管理台帳	秋山	-
ファイル	±0013	H17. 7. 1	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態10_材料検査記録道床検査記録(材料及び保守状態)	秋山	-
ファイル	±0014	H17. 7. 1	郵送	ARAIC	施設部	01_軌道状態10_材料検査記録保守状態検査台帳 ・材料検査台帳(レール締結装置・軌道パット)	秋山	-
ファイル	±0015	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	02_レール状態01_レール断面測定 レール断面形状調査における現地まくらぎナパ-とテ-クナパ-の関係	秋山	doc
ファイル	±0016	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	02_レール状態01_レール断面測定上り線①マクラギ No.1-60	秋山	座標データ xls
ファイル	±0017	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	02_レール状態01_レール断面測定上り線②マクラギ No.1-109	秋山	座標データ xls
ファイル	±0018	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	02_レール状態01_レール断面測定③マクラギ No.1-95 上り線④マクラギ No.96-187⑤マクラギ No.188-226	秋山	座標データ xls
ファイル	±0019	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	02_レール状態01_レール断面測定下り線①マクラギ No.1-362	秋山	座標データ xls
ファイル	±0020	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	03_作業履歴01_作業履歴・保守投入箇所一覧表(上り線) ・保守投入箇所一覧表(下り線)	秋山	doc

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

土木

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
ファイル	土0021	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	04_軌道諸元01_軌道諸元 ①R=304の曲線諸元②通トン③推定脱線係数比, 限界脱線係数, 推定脱線係数	秋山	doc
ファイル	土0022	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	05_軌道材料01_道床固結剤カタログ及び製品安全データシート	秋山	-
ファイル	土0023	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	05_軌道材料02_レール摩耗防止油カタログ及び製品安全データシート	秋山	-
ファイル	土0024	H17.7.1	郵送	ARAIC	施設部	05_軌道材料03_道床道床バラスト石質試験結果	秋山	-
ファイル	土0025	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量01_平面02_縦断03_横断各測量(平面・縦断・横断)の範囲, 間隔, 縮尺等について	秋山	xls
ファイル	土0026	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量04_軌道中心間隔軌道中心間隔測定 W1k720m-1k580m(W換算:W2k034m)	秋山	xls
ファイル	土0027	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量05_レール下り線レール高さ一覧表	秋山	xls
ファイル	土0028	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量05_レール上り線レール高さ一覧表	秋山	xls
ファイル	土0029	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量06_まくらぎまくらぎ横断調書	秋山	xls
ファイル	土0030	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	07_保存物品01_レール切断面写真上り線W1k775.2m- W1k983.8m	秋山	Jpeg
ファイル	土0031	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	08_その他01_40号ビーム直下のまくらぎ位置写真40号 ビーム直下のまくらぎ位置写真	秋山	Jpeg
ファイル	土0032	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	08_その他02_保管物品の保管一覧図配置略図「姫路保管 箇所」	秋山	xls
ファイル	土0033	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	08_その他02_保管物品の保管一覧図写真	秋山	Jpeg
ファイル	土0034	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	08_その他02_保管物品の保管一覧図上下線, レールまくら ぎ位置合わせ表	秋山	-
ファイル	土0035	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	08_その他03_完成検査資料上り線配線変更時完成検査 資料	秋山	-
2	土0036	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量01_平面尼崎・塚口間1k725m-2k010m付近平面 図1/500	秋山	Dxf
2	土0037	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量01_平面尼崎・塚口間1k725m-2k010m付近平面 図1/200	秋山	Dxf
2	土0038	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量01_平面尼崎・塚口間1k725m-2k010m付近平面 図1/100	秋山	Dxf
2	土0039	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量02_縦断 尼崎・塚口間1k725m-2k010m付近上り線左RL縦断図 H=1/200V=1/50	秋山	Dxf
2	土0040	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量02_縦断 尼崎・塚口間1k725m-2k010m付近下り線左RL縦断図 H=1/200V=1/50	秋山	Dxf
2	土0041	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量02_縦断 尼崎・塚口間1k725m-2k010m付近下り線右RL縦断図 H=1/200V=1/50	秋山	Dxf

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

土木

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
2	土0042	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量02_縦断 尼崎・塚口間1k725m-2k010m付近上り線右RL縦断図 H=1/200V=1/50	秋山	Dxf
2	土0043	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(1)1/100 下り線1k724m80-1k776m99上り線1k721m62-1k774m38	秋山	Dxf
2	土0044	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(2)1/100 下り線1k777m65-1k784m92上り線1k774m97-1k781m91	秋山	Dxf
2	土0045	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(3)1/100 下り線1k784m97-1k792m16上り線1k782m56-1k789m62	秋山	Dxf
2	土0046	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(4)1/100 下り線1k792m82-1k798m08上り線1k790m22-1k795m52	秋山	Dxf
2	土0047	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(5)1/100 下り線1k798m73-1k801m94上り線1k796m25-1k799m68	秋山	Dxf
2	土0048	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(6)1/100 下り線1k802m57-1k805m63上り線1k800m33-1k803m58	秋山	Dxf
2	土0049	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(7)1/100 下り線1k806m21-1k809m72上り線1k804m21-1k807m37	秋山	Dxf
2	土0050	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(8)1/100 下り線1k810m36-1k813m56上り線1k808m05-1k811m44	秋山	Dxf
2	土0051	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(9)1/100 下り線1k814m20-1k817m48上り線1k812m12-1k815m38	秋山	Dxf
2	土0052	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(10)1/100 下り線1k818m14-1k821m44上り線1k816m03-1k819m28	秋山	Dxf
2	土0053	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(11)1/100 下り線1k822m10-1k825m37上り線1k819m94-1k823m25	秋山	Dxf
2	土0054	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(12)1/100 下り線1k826m00-1k829m11上り線1k823m92-1k827m24	秋山	Dxf
2	土0055	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(13)1/100 下り線1k829m73-1k834m69上り線1k827m91-1k832m95	秋山	Dxf
2	土0056	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(14)1/100 下り線1k835m35-1k840m66上り線1k833m65-1k839m16	秋山	Dxf
2	土0057	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(15)1/100 下り線1k841m33-1k846m59上り線1k839m80-1k844m94	秋山	Dxf
2	土0058	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(16)1/100 下り線1k847m24-1k854m21上り線1k845m61-1k852m84	秋山	Dxf
2	土0059	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(17)1/100 下り線1k854m83-1k862m25上り線1k853m49-1k860m62	秋山	Dxf
2	土0060	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(18)1/100 下り線1k864m80-1k899m80上り線1k863m58-1k899m07	秋山	Dxf
2	土0061	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(19)1/100 下り線1k904m80-1k944m80上り線1k944m14-1k944m52	秋山	Dxf
2	土0062	H17.5.12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断図(20)1/100 下り線1k949m80-1k989m80上り線1k949m56-1k989m80	秋山	Dxf

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

土木

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
2	土0063	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量03_横断 横断面図(21)1/100 下り線1k944m80-2k009m80上り線1k944m80-2k009m80	秋山	Dxf
2	土0064	H17. 5. 12	郵送	ARAIC	施設部	06_測量04_軌道中心間隔 尼崎・塚口間1k725m-2k010m付近軌道中心線図 1/100	秋山	Dxf
2	土0065	H17. 7. 15	郵送	ARAIC	施設部	福知山線尼崎-新三田間線路平面図No.16-1 (0k000m-0k740m)	次席	-
2	土0066	H17. 7. 15	郵送	ARAIC	施設部	福知山線尼崎-新三田間線路平面図No.16-2 (0k740m-1k640m)	次席	-
2	土0067	H17. 7. 15	郵送	ARAIC	施設部	福知山線尼崎-宝塚間線路平面図 (写真図実測版1:2500)No.16-2	次席	-
2	土0068	H17. 7. 15	郵送	ARAIC	施設部	福知山線尼崎-宝塚間線路平面図 (写真図実測版1:2500)No.16-3	次席	-
2	土0069	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	線路略図一覽大阪環状線(大阪-大阪間) (当該線区外の乗務担当線区)	次席	-
2	土0070	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	線路略図一覽桜島線(西九条-桜島間) (当該線区外の乗務担当線区)	次席	-
2	土0071	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	線路略図一覽東海道本線(東淀川-神戸間) (当該線区外の乗務担当線区)	次席	-
2	土0072	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	線路略図一覽山陽本線(神戸-大久保間) (当該線区外の乗務担当線区)	次席	-
2	土0073	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	線路略図一覽関西本線(木津-奈良間) (当該線区外の乗務担当線区)	次席	-
2	土0074	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	線路略図一覽片町線(木津-京橋間) (当該線区外の乗務担当線区)	次席	-
円筒	土0075	H17. 8. 11	郵送	ARAIC	安全推進部	福知山線尼崎-宝塚間線路平面図(写真図実測版) 16-1-16-15縮尺1/2500【円筒】	秋山	-
円筒	土0076	H17. 8. 11	郵送	ARAIC	安全推進部	福知山線尼崎-宝塚間線路平面図(写真図実測版) 16-1-16-6縮尺1/2500【円筒】	秋山	-
2	土0077	H17. 10. 14	郵送	ARAIC	安全推進部	分岐器管理台帳【今回不具合のあった分岐器】	首席	-
2	土0078	H17. 10. 31	Eメール	ARAIC	安全推進部	207系車両走行線区の曲線台帳 東西線, 片町線, 福知山線(尼崎-新三田)	首席	有
3	土0079	H17. 11. 4	Eメール	ARAIC	安全推進部	207系車両走行線区の曲線台帳(曲線)	首席	有
3	土0080	H17. 11. 4	Eメール	ARAIC	安全推進部	207系車両走行線区の曲線台帳(勾配)	首席	有
3	土0081	H17. 11. 21	郵送	ARAIC	事故対策審議室	①宝塚駅線路平面図 ②分機器構造図	日比野	-
3	土0082	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-1	首席	-
3	土0083	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-2	首席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

土木

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
3	土0084	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-3	首席	-
3	土0085	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-4	首席	-
3	土0086	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-5	首席	-
3	土0087	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-6	首席	-
3	土0088	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-7	首席	-
3	土0089	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-8	首席	-
3	土0090	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-9	首席	-
3	土0091	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路平面図No.10-10	首席	-
3	土0092	H17. 12. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線京橋-尼崎間線路縦断面図(上り, 下り)	首席	-
3	土0093	H17. 5. 2	郵送	ARAIC	安全推進部	H17. 2. 28測定マチャート(1k700-2k000付近)	高野	-
3	土0094	H17. 7. 22	郵送	ARAIC	技術部	列車巡回記録表(平成16-17年度)	高野	-
3	土0095	H17. 7. 22	郵送	ARAIC	技術部	レール検査記録(平成15-16年度)	高野	-
3	土0096	H17. 7. 22	郵送	ARAIC	技術部	まくら木検査記録	高野	-
3	土0097	H17. 7. 22	郵送	ARAIC	技術部	道床検査記録	高野	-
3	土0098	H17. 7. 22	郵送	ARAIC	技術部	その他材料検査記録	高野	-
3	土0099	H18. 4. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・工事前, 現在の配線略図(主な曲線の半径入り) ・軌道変更の時期と理由	首席	Ptt doc
3	土0100	H18. 4. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	180410 (線路切替)	首席	doc
3	土0101	H18. 4. 18	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	車両の許容カット不足量について	首席	pdf
4	土0102	H18. 4. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・軌道構造管理図(尼崎-塚口上1. 686-2. 47) ・ポイント継ぎ目概略図(塚口41R, 42I, 43R, 45) ・継目部(左右とも)のレール踏面形状測定記録(1-44)	山本春	-
4	土0103	H18. 6. 14	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・軌道構造管理図(尼崎-塚口上1. 686-2. 47) ・継目部(左右とも)のレール踏面形状測定記録(1-44) (測定日平成18年6月9日)	山本春	-
4	土0104	H18. 9. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	福知山線路線略図060914	岩田	xls

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

土木

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
4	土0105	18.11.9	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	宝塚駅の上り実測扣程	岩田	-
4	土0106	H18.11.21	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	福知山線の道床厚	岩田	-
4	土0107	H18.11.22	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	軌道に関する質問の回答 【まくら木本数, 道床厚】	岩田	-
4	土0108	H18.12.14	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	軌道検査記録 (福知山線下り17k500m~宝塚駅 2番線31口後端(17k656m))	七宮	pdf

-以上-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

電気

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	電0001	H17. 5. 2	手交	ARAIC	安全推進部	宝塚駅遅延モニタ	高野	-
1	電0002	H17. 5. 2	手交	事故現場	大阪支社 安推	宝塚駅信号設備図	高野	-
1	電0003	H17. 5. 31	手交	新大阪総合指令所		システム管理(駅制御装置)機能仕様書	山本春	-
1	電0004	H17. 6. 30	FAX	ARAIC	JR西大阪信号通信区	踏切制御子(P形)仕様書	山本春	-
1	電0005	H17. 7. 4	FAX	ARAIC	東邦電機品質保証室	踏切制御子(P形)資料	山本春	-
1	電0006	H17. 7. 4	FAX	ARAIC	東邦電機品質保証室	踏切制御子(P形)の出荷時の検査成績表	山本春	-
1	電0007	H17. 7. 4	FAX	ARAIC	JR西大阪信号通信区	新横枕踏切の製造番号	山本春	-
1	電0008	H17. 7. 11	手交	ARAIC	東邦電機	JR西日本ATS-PMS-DOSMACROASMB. (8085)	山本春	-
1	電0009	H17. 7. 13	手交	ARAIC	東邦電機品質保証室	YH-R型継電連動機作動記録装置製作仕様書	山本春	-
1	電0010	H17. 7. 13	手交	ARAIC	東邦電機品質保証室	情報メモリ(VAM)記憶部時計補正対応版	山本春	-
1	電0011	H17. 7. 21	手交	新大阪総合指令所	新大阪総合指令所	LA-2000コルプ <sup>®</sup> レイヤPL-A8050取扱説明書	山本春	-
1	電0012	H17. 7. 21	手交	新大阪総合指令所	新大阪総合指令所	LA-2000録音サーバ <sup>®</sup> 簡易マニュアル	山本春	-
1	電0013	H17. 8. 1	Eメール	ARAIC	JR西技術部	ATS-P形整備についての質問に対する回答	首席	-
1	電0014	H17. 8. 2	手交	ARAIC	京三製作所	緩放リレー(DC)の時間特性	山本春	-
1	電0015	H17. 8. 2	手交	ARAIC	株式会社システムクリエイト	LA-2000コルプ <sup>®</sup> -PL-A8040取扱説明書【長時間記録装置として使用されている通話録音システムのカタログ, 説明資料, 取扱説明書】	山本春	-
1	電0016	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	東海道本線信号設備図(東淀川-立花) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-
1	電0017	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	東海道本線信号設備図(立花-神戸) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-
1	電0018	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	山陽本線信号設備図(神戸-西明石) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-
1	電0019	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	大阪環状線信号設備図(寺田町-天満) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-
1	電0020	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	大阪環状線信号設備図(大阪-天王寺) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-
1	電0021	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	大阪環状線信号設備図(森之宮電車区) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

電気

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	電0022	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	桜島線(JRゆめ咲線)信号設備図(西九条-桜島) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-
1	電0023	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	片町線信号設備図(木津-京橋) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-
1	電0024	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	JR東西線信号設備図(京橋-尼崎) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-
1	電0025	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	信号系統図(木津-奈良を含む) 【当該線区外の乗務担当線区】	次席	-
2	電0026	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	信号現示系統図(加茂-東部市場前)	次席	-
2	電0027	H17. 8. 12	郵送	ARAIC	JR西技術部	列車無線通信装置[在来線車上用(半複信式)]TM-80D01-1形取扱マニュアル	山本春	-
2	電0028	H17. 8. 12	郵送	ARAIC	JR西技術部	MT-80D01-2形α取扱説明書	山本春	-
2	電0029	H17. 8. 12	郵送	ARAIC	JR西技術部	B4イ <sup>7</sup> 列車無線システム完成図書基地局	山本春	-
2	電0030	H17. 8. 12	郵送	ARAIC	JR西技術部	中央装置保全マニュアル	山本春	-
2	電0031	H17. 8. 12	郵送	ARAIC	JR西技術部	宝塚駅列車無線システム系統図	山本春	-
2	電0032	H17. 8. 19	Eメール	ARAIC	JR西技術部	ATS-P整備に関する質問の回答について	首席	有
2	電0033	H17. 8. 24	手交	ARAIC	KDDI(株)	通話開始時刻等の取扱いの回答	山本春	-
2	電0034	H17. 8. 31	手交	本社	本社	防護無線Log収集記録用紙	山本春	-
2	電0035	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	加島駅制御図表	山本春	-
ファイル	電0036	H17. 10. 7	手交	ARAIC	JR西電気部	地上子電文データNo.1東海道線, 山陽【A4横ファイル】	秋山	-
ファイル	電0037	H17. 10. 7	手交	ARAIC	JR西電気部	地上子電文データNo.2宝塚線, JR東西線, 学園都市線, 東海道線【A4横ファイル】	秋山	-
3	電0038	H17. 10. 14	郵送	ARAIC	安全推進部	207系車両が走行している全線区の信号設備図【1/2】	首席	-
3	電0039	H17. 10. 14	郵送	ARAIC	安全推進部	207系車両が走行している全線区の信号設備図【2/2】	首席	-
ファイル	電0040	H17. 10. 14	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS-P電文データ(現在1)【A4縦ファイル】	首席	-
ファイル	電0041	H17. 10. 14	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS-P電文データ(現在2)【A4縦ファイル】	首席	-
ファイル	電0042	H17. 10. 14	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS-P電文データ(事故当時1)【A4横ファイル】	首席	-



# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

電 気

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
771	電0043	H17.10.14	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS-P電文データ(事故当時2)【A4横ファイル】	首席	-
771	電0044	H17.11.7	郵送	ARAIC	安全推進部	信号設備図福知山線, 東海・山陽線, 湖西線, JR東西線, 片町線平成17年11月1日版【A4縦ファイル】	首席	-
4	電0045	H17.11.7	手交	ARAIC	安全推進部	東海, 山陽ATS-P新設工事設計協議資料	首席	-
4	電0046	H17.11.15	Eメール	ARAIC	安全推進部	ATS-Pに関する業務に関わった社員名簿	首席	-
4	電0047	H17.11.17	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS-P設置打合せに関する記録	首席	-
4	電0048	H17.11.17	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS地上子の発注について	首席	-
4	電0049	H17.11.17	郵送	ARAIC	安全推進部	奈良駅ATS-P無電源地上子	首席	-
4	電0050	H17.11.17	郵送	ARAIC	安全推進部	姫路高架ATS-P無電源地上子	首席	-
4	電0051	H17.11.17	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS-P無電限地上子指示事項書一覧	首席	-
4	電0052	H17.11.17	郵送	ARAIC	安全推進部	JR宝塚線ATS-P新設に伴う調整会議	首席	-
4	電0053	H17.11.18	手交	ARAIC	JR西電気部	大阪駅連動変更に伴うATS-Pデータ作成実績	秋山	-
4	電0054	H17.11.29	郵送	ARAIC	事故対策審議室	ブレーキパターン作成資料	首席	-
4	電0055	H17.12.2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-P曲線制限パターン資料	首席	pdf
4	電0056	H17.4.25	手交	事故現場	大阪支社電気課	第一新横枕踏切器具箱図面	高野	-
4	電0057	H17.4.29	手交	新大阪総合指令所	新大阪総合指令所	M-01データモタ	高野	-
4	電0058	H17.5.10	郵送	ARAIC	大阪支社電気課	福知山線尼崎-塚口間5418MCTCシヤナルデータ(上り4)	秋山	-
4	電0059	H17.5.10	FAX	ARAIC	本社電気部	ATS-P地上子の電文等の問い合わせの回答	高野	-
4	電0060	H17.5.2	FAX	大阪支社	大阪支社電気課	福知山線連動図表宝塚駅	首席	-
4	電0061	H17.5.2	FAX	大阪支社	大阪支社電気課	東海道線連動図表尼崎駅	首席	-
4	電0062	H17.4.25	手交	事故現場	大阪支社電気課	塚口宝塚間軌道回路設備台帳【円筒】←H19.10返却	高野	-
4	電0063	H17.5.20	手交	大阪支社	大阪支社	宝塚駅ATS-SW測定データ	高野	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

電気

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
4	電0064	H17. 5. 26	FAX	ARAIC	本社電気部	しゃ断器の開放時刻	高野	-
4	電0065	H17. 5. 26	FAX	ARAIC	本社電気部	・集中監視データ ・時間補正について	高野	-
4	電0066	H17. 4. 29	手交	事故現場	大阪支社	ATS-SW形の機能	高野	-
5	電0067	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録軌道回路(個別)尼崎-塚口-北伊丹	高野	-
5	電0068	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録軌道回路(個別)北伊丹-川西池田	高野	-
5	電0069	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録軌道回路(個別)川西池田	高野	-
5	電0070	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録軌道回路(個別)川西池田-中山寺-宝塚	高野	-
5	電0071	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録軌道回路(個別)宝塚	高野	-
5	電0072	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録転てつ機類	高野	-
5	電0073	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録電気信号機類	高野	-
6	電0074	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録ATS装置	高野	-
6	電0075	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録軌道回路(送着施)	高野	-
6	電0076	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録軌道回路(絶縁1)	高野	-
6	電0077	H17. 7. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	検査記録軌道回路(絶縁2)	高野	-
7	電0078		郵送	ARAIC		尼崎駅連動図表		-
7	電0079					JR宝塚線北伊丹駅及び川西池田駅の信号連動図表		-
7	電0080	H17. 4. 25	手交			福知山線連動図表塚口駅, 伊丹駅, 川西池田駅, 宝塚駅	首席	-
7	電0081	H17. 8. 2	手交	ARAIC	京三製作所	・日本国有鉄道規格開放リレー(DC) ・信号用リレーカド	山本春	-
7	電0082	H17. 6. 30	手交	ARAIC	日立製作所	・JR西日本ATS-P1伝送内容 ・車両用ATS-P形速度照査部仕様書 ・速度照査部-記録部間データ伝送仕様書 ・JR西日本ATS-P速発信号結線図	山本春	-
7	電0083		手交			・第一新横枕踏切保安装置制御図表(原本) ・雑誌(原本)	首席	-
7	電0084					塚口駅連動図表全変換データ		-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

電気

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
7	電0085					塚口駅連動メモリチャクテン		-
7	電0086	H17. 7. 11	手交	ARAIC	東邦電機 ██████████	・ATS-P記録部データ ・ATS-P記録部図面	山本春	-
ファイル	電0087					北伊丹駅継電連動装置電気結線図【A3横ファイルブック】		-
ファイル	電0088					川西池田駅継電連動装置配置図【A3横ファイルブック】		-
ファイル	電0089					福知山線閉そく信号機配線図尼崎-塚口-北伊丹間【A3横ファイルブック】		-
別	電0090					福知山線塚口駅構内塚口RH配線図面【A2横】		-
7	電0091	H18. 5. 24	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	宝塚・川西池田の連動機リレー動作記憶	米元	有
7	電0092	H17. 9. 6	郵送	ARAIC	日立製作所 ██████████	ATS-P装置曲線の速度制限機能について	山本春	-
7	電0093	H18. 1. 23	郵送	ARAIC	KDDI(株)渉 外部 ██████████	交換機時刻ズレ確認表	山本春	-
7	電0094	H18. 7. 20	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	ATS-P記録部に記録される扣程に関する質問の回答	七宮	pdf
7	電0095	H18. 7. 20	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	新横枕踏切制御回路④⑤⑥060720	佐々木	pdf
7	電0096	H18. 7. 29	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	質問事項の回答【ATS-P記録関係】	七宮	pdf
7	電0097	H18. 8. 7	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	速度照査用地上子の質問の回答	七宮	pdf
7	電0098	H18. 8. 8	Eメール	ARAIC	日立製作所 ██████████	速度照査部に関する質問事項の回答	七宮	doc
7	電0099	H18. 8. 11	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	060728質問事項の回答(追加事項)060811	七宮	pdf
7	電0100	H18. 8. 17	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	060815-16質問事項の回答060817【ATS-P, SW関係】	七宮	pdf
7	電0101	H18. 8. 24	郵送	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	高配系統図福知山線(尼崎変電所-宝塚配電室)	高野	-
7	電0102	H18. 8. 24	郵送	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	き電系統図 福知山線(尼崎変電所-川西変電所) 東海道本線(大阪変電所-芦屋変電所) 東西線(御幣島変電所-尼崎変電所)	高野	-
7	電0103	H18. 8. 24	郵送	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	単線結線図(尼崎変電所, 川西池田変電所)	高野	-
ファイル	電0104	H18. 8. 24	郵送	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	電力指令マニュアル	高野	-
7	電0105	H18. 7. 28	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ██████████	①尼崎駅信号制御設定資料060728 ②進路制御機能060728	佐々木	pdf

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**電気**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
7	電0106	H18. 9. 29	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	207系走行線区におけるATS-P形無電源地上子【速度制限(曲線)】電文データ(平成18年9月現在)	首席	-
7	電0107	H18. 4. 26	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	宝塚-伊丹間の事故発生当時のATS-Pの工事計画	村田	pdf
7	電0108	H18. 8. 25	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	①質問事項についての回答060625.pdf ②確認喚呼一覧表(4469M京橋着-5418M尼崎発)060825.pdf	高野	pdf
7	電0109	H18. 8. 31	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	宝塚線ATS-P形工事の現場区の委任について	村田	pdf
7	電0110	H18. 9. 4	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	宝塚線ATS-P形工事の設計指示について	村田	pdf
7	電0111	H18. 9. 13	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	【宝塚線ATS-P形工事関係資料】 ・物品納入一覧060913・物品要求例060913・設計施工一括指示書060913・鉄道施設変更認可申請書060913	村田	pdf
7	電0112	H18. 9. 19	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	ATS整備計画等に関する照会事項への回答060904	村田	pdf
7	電0113	H18. 9. 20	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	ATS-Pによる分岐器速度照査について	村田	pdf
8	電0114	H18. 10. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	ATS-P制御図表(大阪環状線)	首席	-
8	電0115	H18. 10. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	ATS-P制御図表(片町線)	首席	-
8	電0116	H18. 10. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	ATS-P制御図表(JR東西線)	首席	-
8	電0117	H18. 11. 9	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	JR東西線信号設備図のR60-247の和程	七宮	-
8	電0118	H18. 11. 15	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	環状線大阪-西九条内回り第3閉そくATS-P電文データ061115	首席	pdf
8	電0119	H18. 11. 21	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	宝塚線現示系統図(H17. 4. 25時点)	佐々木	-
8	電0120	H18. 11. 21	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道本線尼崎駅継電連動装置電気配線図(H17. 4. 25時点)	佐々木	-
8	電0121	H18. 11. 21	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	尼崎駅ATS-P関係電気配線図(H17. 4. 25現在)	佐々木	-
9	電0122	H18. 12. 11	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	宝塚3番(2L)連動マリ-、宝塚2番(3L)連動マリ-	首席	pdf
9	電0123	H18. 12. 11	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	宝塚踏切結線図	佐々木	pdf
9	電0124	H18. 12. 12	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	宝塚CTCチャート	佐々木	pdf
9	電0125	H17. 10. 13	Eメール	ARAIC	JR西	川西池田駅～宝塚駅間の踏切の制御図表	山本春	pdf

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	車0001	H17.5.2	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	ATS事象記録データ一覧	南京	-
1	車0002	H17.5.15	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS-P取扱説明書	高野	-
1	車0003	H17.6.4	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	乗務員無線, 防護無線のバックアップ回路【正式な図面ではない】	南京	-
1	車0004	H17.6.16	手交	明石品質管理センター	██████████	1両目Z16編成Tc207-17号車 ・車輪径補正チェック表(207-0, 1000, 2000) ・H17.4.12車輪転削施行記録 ・H16.4.16前検・後検チェック表207系用 ・H16.2.21車輪転削施行記録	首席	-
1	車0005	H17.6.16	手交	明石品質管理センター	██████████	2両目Z16編成M207-31号車 ・H17.2.24前検・後検チェック表 ・H17.2.24車輪転削施行記録 ・H16.5.21車輪転削施行記録 ・H15.11.25車輪転削施行記録	首席	-
1	車0006	H17.6.16	手交	明石品質管理センター	██████████	3両目Z16編成M206-17号車 ・H17.2.24車輪転削施行記録 ・H16.5.21車輪転削施行記録 ・H15.11.25車輪転削施行記録	首席	-
1	車0007	H17.6.16	手交	明石品質管理センター	██████████	4両目Z16編成TC'206-129編成 ・車輪径補正チェック表(207-0, 1000, 2000) ・H16.7.7, H17.4.17車輪転削施行記録 ・H16.7.7, H17.4.17前検・後検チェック表207系用	首席	-
1	車0008	H17.7.1	郵送	ARAIC	日立製作所車両システム本部	・JR西日本ATS-P2形制御装置製作仕様書	山本春	-
1	車0009	H17.7.1	郵送	ARAIC	JR西車両部	ATS-P送受信部-記録部間データ伝送仕様書(日本信号株)	山本春	-
1	車0010	H17.7.1	郵送	ARAIC	JR西車両部	ATS-P形システム速度照査部-記録部データ伝送仕様書(株日立製作所)	山本春	-
1	車0011	H17.7.1	郵送	ARAIC	JR西車両部	ATS-P記録部-ブレーキ論理部間データ伝送仕様書(三菱電機株)	山本春	-
1	車0012	H17.7.1	郵送	ARAIC	JR西車両部	ATS-P形制御装置付加機能処理部-記録部伝送仕様書(株東芝)	山本春	-
1	車0013	H17.7.9	メール	ARAIC	JR西車両部	・ATS-P記録部仕様図	南京	有
1	車0014	H17.7.11	手交	ARAIC	日本信号	・CD信号の出力タイミング	南京	-
1	車0015	H17.7.11	手交	ARAIC	東邦電機	ATS-P2記録部記録部製作仕様書	山本春	-
1	車0016	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西車両部	ATS-P1送受信部に関する資料(日本信号株)	山本春	-
1	車0017	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西車両部	ATS-P1速度照査部に関する資料(株日立製作所)	山本春	-
1	車0018	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西車両部	ATS-P1ブレーキ論理部に関する資料(三菱電機株)	山本春	-
1	車0019	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西車両部	ATS-P1付加機能処理部に関する資料(株東芝)	山本春	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	車0020	H17. 7. 21	Eメール	ARAIC	小糸工業	207系搭載機器の解析について	南京	有
1	車0021	H17. 7. 25	Eメール	ARAIC	JR西技術部	7/20ヒアリングにおける資料の提出及び質問事項に対する回答について	首席	有
1	車0022	H17. 7. 27	Eメール	ARAIC	JR西技術部	207系0番代の速度計等の指示精度及び検査内容について	首席	有
2	車0023	H17. 7. 27	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形車上装置記録部製作仕様書	南京	-
2	車0024	H17. 7. 28	Eメール	ARAIC	JR西技術部	直通予備ブレーキを使用した場合の報告について	首席	有
2	車0025	H17. 8. 2	手交	明石品質管理センター	JR西技術部	運転台計器盤設計図	南京	-
2	車0026	H17. 8. 15	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-SW送受信器RS-232Cモータ取扱説明書[V2. X]対応【モータの時間管理が正確でないことが記載された書面】	岩田	-
2	車0027	H17. 8. 17	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	・出勤簿確認表 ・勤務実績表 ・野帳16. 5. 19-8. 31	岩田	-
2	車0028	H17. 8. 17	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	・Z16, S18編成工付一覧(H16. 4. 1-H17. 4. 25) ・平成15年度工付管理表 ・尼崎SC作業実績 ・メカ修繕依頼一覧表 ・写(写)	首席	-
2	車0029	H17. 8. 20	Eメール	ARAIC	JR西技術部	5-7両目の車輪転削施工記録	首席	有
2	車0030	H17. 8. 23	郵送	ARAIC	JR西技術部	列車無線電界強度(伊丹-尼崎間)	山本春	-
2	車0031	H17. 8. 23	郵送	ARAIC	JR西技術部	・207系1000代, 223系・281系運転台表示装置仕様書 ・207系0代(量産)運転台表示装置仕様書 ・207系0番代チェックリスト4両 ・207系検査成績表	高野	-
2	車0032	H17. 8. 26	手交	ARAIC	JR西車両部	207系S18編成の速度計不具合状況について	首席	-
2	車0033	H17. 8. 26	手交	ARAIC	JR西車両部	脱線事故に伴う車両状況調査について	首席	-
2	車0034	H17. 8. 29	Eメール	ARAIC	JR西技術部	予備電源(電源切換が必要なもの及び要しないもの)に係るつなぎ図	首席	有
2	車0035	H17. 8. 29	Eメール	ARAIC	JR西技術部	防護無線機のバックアップ電源についての回答	首席	有
2	車0036	H17. 8. 29	Eメール	ARAIC	JR西技術部	防護無線機のバックアップ電源についての回答(差し替え)	首席	有
2	車0037	H17. 8. 31	手交	JR西運輸部	JR西運輸部	無線機の取扱い	山本春	-
2	車0038	H17. 8. 31	手交	JR西車両部	JR西車両部	6-6-9列車無線装置	山本春	-
2	車0039	H17. 8. 31	手交	JR西車両部	JR西車両部	10-4EB-TE, SRD装置【207系1000代説明書より】	山本春	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
2	車0040	H17. 8. 31	手交	JR西車両部	JR西車両部	車両のATS-Pのハタケン情報テーブル等	山本春	-
2	車0041	H17. 8. 31	手交	JR西車両部	JR西車両部	・ATS-SW形送受信器製作仕様書・ATS-SW送受信器・ATS-SW形送受信器・10-3ATS-SW形・10-3-6ATS-SW変周式発信回路の原理・ATS-SW形保安装置回路ツギ	山本春	-
2	車0042	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P形制御装置送受信部-付加機能処理部伝送仕様書	山本春	-
2	車0043	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形システム付加機能処理部処理仕様書	山本春	-
2	車0044	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P形制御装置付加機能処理部-表示装置伝送仕様書	山本春	-
3	車0045	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P形制御装置付加機能処理部-記録部伝送仕様書	山本春	-
3	車0046	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2システム制御部処理仕様書	山本春	-
3	車0047	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形システム付加機能処理部機能仕様書	山本春	-
3	車0048	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形車上装置音声出力部製作仕様書	山本春	-
3	車0049	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形車上装置説明書	山本春	-
3	車0050	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P形システム速度照査部車両性能等設定器機能仕様書	山本春	-
3	車0051	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2制御部・付加機能部車両性能等設定操作仕様書	山本春	-
3	車0052	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2表示設定器操作・表示仕様書(検修モード)	山本春	-
3	車0053	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2記録部読み出し器操作・画面仕様書	山本春	-
3	車0054	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形車上装置故障検知内容表	山本春	-
3	車0055	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形記録部(RCDモード)記録等読み替え表	山本春	-
3	車0056	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P送受信部-記録部間等伝送仕様書	山本春	-
3	車0057	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-PWRC10形記録部取扱説明書KT-1035-A	山本春	-
4	車0058	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P形制御装置付加機能処理部システム仕様書	山本春	-
4	車0059	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P形制御装置付加処理部取扱説明書(システム編)	山本春	-
4	車0060	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P説明書	山本春	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
4	車0061	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P制御装置取扱説明書一覧 1. 本体(床下箱)2. 本体(床上箱)3. ブレーキ論理部, 4. 処理部5. 継電器盤6. 保守点検表7. その他	山本春	-
4	車0062	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形自動列車停止装置製作仕様書	山本春	-
4	車0063	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形車上装置記録部製作仕様書	山本春	-
4	車0064	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P制御装置WTS15-4形ブレーキ論理部取扱説明書	山本春	-
5	車0065	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2車上装置送受信部取扱説明書	山本春	-
5	車0066	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形車上装置(送受信部)仕様	山本春	-
5	車0067	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P2形送受信部ソフトウェア機能設計書	山本春	-
5	車0068	H17. 8. 31	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P形システム速度照査部説明書	山本春	-
5	車0069	H17. 9. 8	郵送	ARAIC	JR西技術部	ATS-P形システム基本《基本機能編》	山本春	-
5	車0070	H17. 9. 8	郵送	ARAIC	JR西技術部	207系EB・TE・SRD装置シケンス資料	山本春	-
5	車0071	H17. 9. 20	手交	ARAIC	網干総合車両所	207系0代直通予備ブレーキスイッチ【現物の送付状】	首席	-
5	車0072	H17. 9. 22	Eメール	ARAIC	安全推進部	ATS-P2回路ツギ図(207系1000番代)	南京	有
5	車0073	H17. 9. 23	Eメール	ARAIC	東邦電機	ATS-P2におけるCD信号の記録遅延	南京	有
5	車0074	H17. 10. 8	Eメール	ARAIC	日立製作所	681系電車ATS-P2全体ツギ図	南京	有
5	車0075	H17. 10. 11	Eメール	ARAIC	小糸工業	・681系683系モニタ制御装置←→ATS-P1, P2表示設定器インターフェイス仕様書 ・非常ブレーキ記録データフォーマット	南京	有
5	車0076	H17. 10. 11	Eメール	ARAIC	日本信号	・リフトアップ入出力仕様 ・ATS-P送受信部-付加機能処理部データ伝送仕様書	南京	有
5	車0077	H17. 10. 12	Eメール	ARAIC	安全推進部	EB・TE・SRD回路ツギ	南京	有
5	車0078	H17. 10. 13	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0代量産車モニタ装置機能仕様書	南京	-
5	車0079	H17. 10. 13	郵送	ARAIC	安全推進部	207系量産車モニタ表示設定器表示画面仕様書	南京	-
5	車0080	H17. 10. 13	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS-P付加機能処理部情報表示制御装置(207系, 221系)伝送仕様書	南京	-
6	車0081	H17. 10. 13	郵送	ARAIC	安全推進部	207系1000番代・2000番代と207系-0番代のモニタ装置間併結機能仕様書	南京	-



# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
6	車0082	H17. 10. 13	郵送	ARAIC	安全推進部	207系量産車検修用地上側システム仕様書	南京	-
6	車0083	H17. 10. 13	郵送	ARAIC	安全推進部	207系量産車モータ端末器←→各機器インターフェイス仕様書	南京	-
6	車0084	H17. 10. 19	Eメール	ARAIC	安全推進部	関西空港7ヶ所車両(特急, 快速)モータ端子部←→圧力センサユニットインターフェイス仕様書	南京	有
6	車0085	H17. 10. 19	Eメール	ARAIC	安全推進部	207系1000番台モータ装置機能仕様書	南京	有
6	車0086	H17. 10. 19	Eメール	ARAIC	安全推進部	207系1000番代223系・281系検修記録機能仕様書	南京	有
6	車0087	H17. 10. 19	Eメール	ARAIC	安全推進部	モーター表示器画面仕様書(検修画面) 関西新空港線モニターシステム	南京	有
6	車0088	H17. 10. 19	Eメール	ARAIC	安全推進部	207系1000番代223系・281系地上設備仕様書	南京	有
6	車0089	H17. 10. 24	郵送	ARAIC	日立製作所水戸交通システム本部	ATS-P2全体ツギ(図面番号313-3B422421)・・・2部	南京	-
6	車0090	H17. 11. 1	郵送	ARAIC	安全推進部	ATS-P装備車種カット不足量一覧表	首席	-
6	車0091	H17. 11. 1	郵送	ARAIC	安全推進部	速度照査パターン	首席	-
6	車0092	H17. 11. 2	Eメール	ARAIC	安全推進部	207系0代空気ブレーキ装置調整値一覧	南京	有
6	車0093	H17. 11. 2	Eメール	ARAIC	安全推進部	207系1000代空気ブレーキ装置調整値一覧	南京	有
6	車0094	H17. 11. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系1000代ブレーキ受量器システム仕様書	南京	-
6	車0095	H17. 11. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系1000代圧力センサユニット仕様書	南京	-
6	車0096	H17. 11. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系1000代WD20NH-A除湿装置取扱説明書	南京	-
6	車0097	H17. 11. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系1000代ユニットブレーキ説明書	南京	-
6	車0098	H17. 11. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系1000代圧力センサユニット=モータ装置間インターフェイス仕様書	南京	-
6	車0099	H17. 11. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0代WB0D77ブレーキユニット取扱説明書	南京	-
6	車0100	H17. 11. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0代圧力センサユニット仕様書	南京	-
6	車0101	H17. 11. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0代WD20TH除湿装置取扱説明書	南京	-
6	車0102	H17. 11. 7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0代ユニットブレーキ説明書	南京	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

## 車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
6	車0103	H17.11.7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0,1000代共通SJ型ブレーキシリンダ説明書	南京	-
6	車0104	H17.11.7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0,1000代共通TC2000形空気圧縮機取扱い説明書	南京	-
6	車0105	H17.11.7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0,1000代共通MH3093-TC2000形電動空気圧縮装置取扱い説明書	南京	-
6	車0106	H17.11.7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0,1000代共通SMH3093形,WMH3093形空気圧縮電動機	南京	-
6	車0107	H17.11.7	郵送	ARAIC	安全推進部	207系0,1000代共通ブレーキヤワラム取扱い説明書	南京	-
6	車0108	H17.11.18	Eメール	ARAIC	安全推進部	関西空港7ヶス車両,207-1000代車両 圧力センサユニットモニタ装置間インターフェイス仕様書	南京	有
7	車0109	H17.5.13	手交	ARAIC	小糸工業	207系1000番代,223系,281系 モニタ装置←→各対象機器基本伝送仕様書	南京	-
7	車0110	H17.5.13	手交	ARAIC	小糸工業	関西空港7ヶス車両(特急,快速) モニタ端末器←→VVVF制御装置インターフェイス仕様書	南京	-
7	車0111	H17.5.13	手交	ARAIC	小糸工業	207系1000番代,223系,281系 モニタ端末器←→SIV装置インターフェイス仕様書	南京	-
7	車0112	H17.5.13	手交	ARAIC	小糸工業	関西空港7ヶス車両(特急,快速) モニタ端末器←→圧力センサユニットインターフェイス仕様書	南京	-
7	車0113	H17.5.13	手交	ARAIC	小糸工業	223系,281系,207系1000代 モニタ端末器←→空調装置インターフェイス仕様書	南京	-
7	車0114	H17.5.13	手交	ARAIC	小糸工業	207系1000代,223系,281系モニタ装置 207系0代モニタ装置(M車改造による組込)……改訂I 故障表示一覧表	南京	-
7	車0115	H17.5.13	手交	ARAIC	小糸工業	207系1000番代モニタ装置機能仕様書	南京	-
7	車0116	H17.5.13	手交	ARAIC	小糸工業	207系1000番代,223系,281系 検修記録機能仕様書	南京	-
7	車0117	H17.11.26	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	207系主幹制御器図面,207系0番代主幹制御器図面	南京	pdf
7	車0118	H17.12.20	Eメール	ARAIC	東邦電機	ATS-P1記録部記録データの種別コードについて	南京	有
7	車0119	H17.12.20	郵送	ARAIC	小糸工業	JR西日本関空線メモリカードフォーマット	南京	-
7	車0120	H18.1.6	Eメール	ARAIC	三菱電機 (株)	ATS-P制御装置ブレーキ論理装置動作説明書の質問に対する回答	南京	有
7	車0121	H17.5.8	手交	森ノ宮 電車区	森ノ宮電 車区長	森ノ宮電車区放出派出所構内図	高野	-
7	車0122	H17.4.28	手交	明石品 質管理 センター		・車輪径補正チェック表(207-0,1000,2000) ・交番検査車輪測定記録表Mc207-1033 ・車輪転削施行記録207-1033	南京	-
7	車0123	H17.6.23	Eメール	ARAIC	JR西車両 部	車輪径補正チェック表(207-0,1000,2000)	南京	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
7	車0124	H18. 2. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系1000代搭載のEB-TE-SRD装置ソフト	南京	pdf
7	車0125	H17. 11. 24	手交	小糸工業	小糸工業	JR西日本207系1000代非常ブレーキ記録について	山本春	-
7	車0126	H17. 4. 26	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	車両検査記録	南京	-
7	車0127	H18. 3. 1	手交	宮原総合車両所	事故対策審議室	5両目EB・TE・SRDソフト	南京	-
7	車0128	H18. 3. 2	手交	明石品質管理センター	事故対策審議室	ATS-P1制御装置付加機能部誤通過防止機能(追加)仕様書	南京	-
7	車0129	H18. 3. 1	手交	宮原総合車両所	事故対策審議室	7両目EB・TE・SRDソフト	南京	-
7	車0130	H18. 3. 16	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	ATS-PICカード登録データ印字リスト(運用データ)	次席	-
7	車0131	H18. 3. 16	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	西日本旅客鉄道株式会社 ATS-P運用カード読み出し、バックアップ手順	次席	-
7	車0132	H18. 3. 16	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	ICカードフォーマット	次席	-
7	車0133	H18. 3. 16	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	ICカード (LotNo. 910307)	次席	-
7	車0134	H18. 3. 16	手交	明石品質管理センター	明石品質管理センター	ATS-PICカード data2006. 3/16抜取り作業	次席	-
7	車0135					Z16編成カ207-17全検平成14年12月29日(1両目)	高野	-
7	車0136					Z16編成モ207-31全検平成14年12月29日(2両目)	高野	-
8	車0137					Z16編成モ206-17全検平成14年12月29日(3両目)	高野	-
8	車0138					Z16編成カ206-129全検平成14年12月29日(4両目)	高野	-
8	車0139					S18編成ケ207-1033全検平成13年10月26日(5両目)	高野	-
8	車0140					S18編成カ207-1019全検平成13年10月26日(6両目)	高野	-
8	車0141					S18編成カ206-1033全検平成13年10月26日(7両目)	高野	-
8	車0142					S18編成ケ207-1033要検平成16年5月18日(5両目)	高野	-
8	車0143					S18編成カ207-1019全検平成16年5月18日(6両目)	高野	-
8	車0144					S18編成カ206-1033全検平成16年5月18日(7両目)	高野	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
9	車0145	H18. 3. 29	Eメール	ARAIC	小糸工業 ■■■■	207-1000代モニタ装置ソフトウェア	鈴木	有
9	車0146	H18. 3. 24	郵送	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	ATS-P2・P3制御装置誤通過防止機能仕様書(付加部)	南京	-
9	車0147	H18. 3. 28	郵送	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	平成17年8月, 9月の207系の運用表	南京	-
9	車0148	H18. 5. 11	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	207系ﾌﾞﾚｰｷﾉｯﾁ×減速度表060511	南京	xls
9	車0149	H18. 6. 21	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	電気指令式ﾌﾞﾚｰｷ電車のﾉｯﾁ別設定減速度一覧060620	南京	xls
9	車0150	H18. 4. 7	郵送	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	車両部品の図面 ・WAC53076NRW60-5緩衝装置(7ヶ) ・WAD56598ｺﾞﾑ緩衝器組立 ・WAC56602NRW60-5緩衝装置(ﾄﾚｲ) ・WEC142249伴板守	日比野	-
9	車0151	H17. 7. 14	Eメール	ARAIC	日本信号 ■■■■	CD出力遅れ時間の測定結果	南京	xls
9	車0152	H18. 7. 10	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	207計使用制輪子及びﾌﾞﾗｲﾝｸﾞ平均摩擦係数一覧060710	南京	pdf
9	車0153	H18. 8. 1	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	ATS-P形車上装置用試験装置説明書060801	佐々木	pdf
9	車0154	H18. 8. 2	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	110EGの減速度等について	七宮	-
9	車0155	H18. 9. 13	Eメール	ARAIC	東邦電機 ■■■■	ATS-P記録部動作に関する回答	南京	-
9	車0156	H18. 9. 21	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	・ﾌﾞﾚｰｷ特性(207-1000)060921 ・ﾌﾞﾚｰｷ特性(207-0)060921	南京	pdf
9	車0157	H18. 9. 19	郵送	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	ATS-P1, P2読出しソフト	佐々木	FD
9	車0158	H17. 8. 17	郵送	ARAIC	鉄道本部 車両部 ■■■■	207系車体重心測定結果報告書 ①川重報告書91-025207-W系通勤型電車車体重心測定結果報告書 ②近車A2-431(1)207系電車完成車体重心, 固有振動数測定	日比野	-
9	車0159	H18. 5. 12	Eメール	ARAIC	小糸工業 ■■■■	モニタ装置内部回路図	鈴木	有
9	車0160	H18. 9. 27	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室 ■■■■	207系試験モニター Z7+S44TOJIME. DATGR. ENVJYOUSYA. DAT Z20+S23TOJIME. DATGR. ENVJYOUSYA. DAT Z17+S46TOJIME. DATGR. ENVJYOUSYA. DAT Z6+S36TOJIME. DATGR. ENVJYOUSYA. DAT	鈴木	有
9	車0161	H18. 9. 11	Eメール	ARAIC	小糸工業 ■■■■	モニタ装置の動作に関する質問の回答	鈴木	-
9	車0162	H18. 9. 20	Eメール	ARAIC	小糸工業 ■■■■	モニタ装置の動作に関する質問の回答	鈴木	-
9	車0163	H18. 10. 21	Eメール	ARAIC	小糸工業 ■■■■	モニタ装置の動作について	鈴木	-
9	車0164	H17. 4. 29	手交	吹田工場	JR西	ATS-SW記録(7両目)	南京	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
9	車0165	H17. 4. 29	手交	吹田工場	JR西	ATS-SW記録(1両目)	南京	-
9	車0166	H18. 9. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-P表示灯について	武田	tif
9	車0167	H18. 9. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系ATS-P表示灯色について	武田	Jpeg
9	車0168	H18. 10. 25	Eメール	ARAIC	小糸工業	モニタ装置の動作に関する問い合わせの回答	鈴木	lzh
9	車0169	H18. 10. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	7両目(カ206-1033)の車輪径についての質問の回答	首席	pdf
9	車0170	H18. 10. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	WEC73565ATS-SW型保安装置回路ツギ 061025	南京	pdf
9	車0171	H18. 10. 26	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系電車空気ブレーキ装置現車試験報告書061026	首席	pdf
9	車0172	H18. 10. 26	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207-1000代系通勤形直通電車空気ブレーキ装置現車試験報告書061026	首席	pdf
9	車0173	H18. 10. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系電車空気ブレーキ装置現車試験報告書061026(再送信)	首席	pdf
9	車0174	H18. 10. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207-1000代系通勤形直通電車空気ブレーキ装置現車試験報告書061026(再送信)	首席	pdf
9	車0175	H18. 10. 27	郵送	ARAIC	事故対策審議室	①207-1000代通勤形直通電車空気ブレーキ装置現車試験報告書 ②207系電車空気ブレーキ装置現車試験報告書	首席	-
9	車0176	H18. 9. 11	Eメール	ARAIC	東邦電機	ATS-P1, P2記録部動作に関するQ&A	南京	-
9	車0177	H18. 10. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	車輪の部位呼称及びSW回路ツギ【質問の回答】	南京	pdf
9	車0178	H18. 11. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系力行起動シーケンス061101	南京	tif pdf
9	車0179	H18. 11. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系ブレーキ検討資料(0代試作車)	首席	pdf
9	車0180	H18. 11. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系ブレーキ検討資料(0代量産車)	首席	pdf
9	車0181	H18. 11. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系ブレーキ検討資料(1000代)	首席	pdf
9	車0182	H18. 11. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系電車のブレーキ装置等に関する照会の回答	首席	-
9	車0183	H18. 11. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ブレーキ設定器の位置について061110	首席	pdf
9	車0184	H18. 9. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	車両形式毎のATS-Pの搭載の質問	武田	-
9	車0185	H18. 11. 10	Eメール	ARAIC	東邦電機	記録部の0.2秒のツギについて	南京	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

車両

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
9	車0186	H18. 11. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系の製造メーカー及び製造時期について	七宮	xls
10	車0187	H18. 11. 15	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・207系0代-207系2000代までのB8位置-非常間の動作について ・207系EC空気ブレーキ装置調整値一覧	首席	-
10	車0188	H18. 11. 24	Eメール	ARAIC	東邦電機	継電器条件変化の検知について	南京	-
10	車0189	H18. 11. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・207系B8位置-非常間の動作について (A3, A4) ・主幹制御器がダイヤグラム (A3, A4)	村田	-
10	車0190	H18. 10. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事故車両の検査実施日等に関する照会事項についての回答	首席	pdf
10	車0191	H18. 11. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・事故車 (7両目 車206-1033) 車輪径測定結果061124 ・車輪の部位呼称について	七宮	pdf
10	車0192	H17. 8. 18	手交		JR西技術部	281系, 223系0代, 207系1000代インパル速度誤差表示について	高野	-
10	車0193	H17. 8. 18	手交		JR西技術部	207系0代, 1000代速度演算について	高野	-
10	車0194	H18. 11. 29	作成			車206-1068の速度計に実速度より低い速度が表示される不具合の申告 (車両不具合シートからの抜粋)	南京	-
10	車0195	H18. 12. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	103系, 113系, 205系各形式の車に関する車両諸元	清水	-
10	車0196	H18. 12. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	車両諸元の回答	清水	-
10	車0197	H18. 12. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	車両諸元について (回答及び訂正)	清水	-
10	車0198	H17. 5	手交		JR西or東邦電機	WRC10形記録部製作仕様書	南京	-
10	車0199	H17. 5. 4	手交	事故現場	JR西車両部	ATS-P記録部記録変換データ項目の解説	南京	-
10	車0200	H17. 7. 11	手交	ARAIC	東邦電機	ATS-P1記録部データリスト	南京	-
10	車0201	H17. 7. 11	手交	ARAIC	東邦電機	ATS-P1記録の東邦電機による解析	南京	-
10	車0202	H17. 12. 19	Eメール	ARAIC	日本信号	ATS-P1送受信部の故障条件について	南京	-
10	車0203	H19. 2. 23	手交	JR西車両部	車両課	車両整備準則の一部改正について (デジタル式速度計)	首席	-
10	車0204	H19. 3. 27	Eメール	ARAIC	小糸工業	207系速度計仕様書・ソースコード・議事録 ※ソースコードは電子データで [H1708以降入手資料] に保存	南京	有
10	車0205	H19. 4. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・207系0代デジタル式速度計検査に関する質問の回答070402 ・別紙1 車両メーカー速度計検査資料070402 ・別紙2 223系検査基準070402 ・別紙3 207系検査基準070402	首席	pdf



## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	運0001	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	関係資料 「津久野駅停車駅通過」関係資料	高野	-
1	運0002	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	関係資料 「乗務中の居眠り」関係資料	高野	-
1	運0003	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	日勤教育関係資料 「車掌関係」	高野	-
1	運0004	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	日勤教育関係資料 「運転士関係」	高野	-
1	運0005	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年度懲戒処分件数	高野	-
1	運0006	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年4月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
1	運0007	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年5月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
1	運0008	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年6月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
1	運0009	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年7月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
1	運0010	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年8月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
1	運0011	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年9月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
1	運0012	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年10月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
2	運0013	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年11月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
2	運0014	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年12月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
2	運0015	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成17年1月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
2	運0016	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成17年2月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
2	運0017	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成17年3月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
2	運0018	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成17年4月分簡易報告書及び停止位置不良	高野	-
3	運0019	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	運輸状況報告(本社)平成16年4月1日-平成17年4月30日まで	高野	-
3	運0020	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	運輸状況報告(京都・大阪・神戸支社)平成16年4月1日-平成17年4月30日まで	高野	-
4	運0021	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	事故・運用報告(京都・大阪・神戸支社)平成16年4月1日-平成17年4月30日まで	高野	-



# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
4	運0022	H17. 5. 2	郵送	ARAIC	安全推進部	平成15年度停止位置不良報告書 (京都・大阪・神戸7-パンフレット)	高野	-
4	運0023	H17. 5. 2	郵送	ARAIC	安全推進部	停止位置不良 平成16年度(平成16年4月-平成17年3月) 平成17年度(平成17年4月)	高野	-
4	運0024	H17. 5. 2	郵送	ARAIC	安全推進部	運転事故報告手続	高野	-
4	運0025	H17. 5. 20	手交	大阪支社	大阪支社	基準運転時分表(H16. 10改正)	首席	-
4	運0026	H17. 5. 20	手交	大阪支社	JR西輸送課	ランカブデータ	首席	-
4	運0027	H17. 5. 20	手交	大阪支社	JR西輸送課	ランカブ(207系改・207系1000)	首席	-
4	運0028	H17. 6. 1	郵送	大阪支社	JR西輸送課	ランカブ(207系0, 差し替え版)	首席	-
4	運0029	H17. 7. 28	郵送	本社	安全推進部	車両運用表(車両使用順序表)(電車その1・その2) H17. 3. 1改正	高野	-
4	運0030	H17. 7. 28	郵送	本社	安全推進部	基準運転時分表(H15. 10. 15-)	高野	-
4	運0031	H17. 7. 28	郵送	本社	安全推進部	基準運転時分表(H17. 3. 1-)	高野	-
4	運0032	H17. 7. 28	郵送	本社	安全推進部	基準運転時分表(H17. 6. 19-)	高野	-
5	運0033	H17. 7. 28	郵送	本社	安全推進部	運転曲線(H17. 6改正-)95KM/H制限	高野	-
5	運0034	H17. 7. 28	郵送	本社	安全推進部	車両運用表(車両使用順序表)(電車その1・その2) H15. 10改正	高野	-
5	運0035	H17. 7. 29	郵送	本社	安全推進部	片町線・東西線・福知山線列車運行図表 (H17. 6. 19修正)(平日)(土休日)	高野	-
5	運0036	H17. 7. 30	郵送	本社	安全推進部	ダイヤ改正プレス(H15. 12改正)	高野	-
5	運0037	H17. 8. 9	郵送	ARAIC	JR西技術部	列車無線の取扱い(写し)	首席	-
5	運0038	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	奈良線・大和路線・大阪環状線電車運用図表(平日) H16. 10. 16改正	次席	-
5	運0039	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	奈良線・大和路線・大阪環状線電車運用図表(土, 休日) H16. 10. 16改正	次席	-
5	運0040	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線電車運用 図表(平日)No.1 H16. 10. 16改正	次席	-
5	運0041	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線電車運用 図表(平日)No.2 H16. 10. 16改正	次席	-
5	運0042	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線電車運用 図表(土, 休日)No.1 H16. 10. 16改正	次席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
5	運0043	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線電車運用図表(土, 休日)No.2 H16. 10. 16改正	次席	-
5	運0044	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線電車運用図表(平日)No.1 H17. 3. 1改正	次席	-
5	運0045	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線電車運用図表(平日)No.2 H17. 3. 1改正	次席	-
6	運0046	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線電車運用図表(土, 休日)No.1 H17. 3. 1改正	次席	-
6	運0047	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線電車運行図表(土, 休日)No.2 H17. 3. 1改正	次席	-
6	運0048	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	関西線加茂-JR難波・大阪環状線・桜島線列車運行図表平日 H16. 10. 16改正	次席	-
6	運0049	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	関西線加茂-JR難波・大阪環状線・桜島線列車運行図表土休日 H16. 10. 16改正	次席	-
6	運0050	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	京橋電車区行路表(H16. 3改正)	次席	-
6	運0051	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	京橋電車区行路表(H16. 10改正)差替分	次席	-
6	運0052	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	京橋電車区行路表(H17. 3改正)	次席	-
6	運0053	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 運転通告券記入例(作業標準別冊)	次席	-
6	運0054	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)青表紙】 鉄道人身事故対処要領	次席	-
6	運0055	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 列車火災発生時の取扱手順	次席	-
6	運0056	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 無線機の扱い	次席	-
6	運0057	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 運転士として守るべきことは何か?=禁止事項・厳守事項について=	次席	-
6	運0058	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)緑表紙】 信号機建植位置図及び配線略図(H14. 3) ・片町線(木津-京橋)・JR東西線(京橋-尼崎)・福知山線	次席	-
6	運0059	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)橙表紙】 信号機建植位置図及び配線略図(H15. 1)・大阪環状線 (大阪-天王寺から大阪)・桜島線(西九条-桜島)・連絡	次席	-
7	運0060	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)青表紙】 信号機建植位置図及び配線略図(H15. 1) ・北陸本線(長浜-米原)・東海道本線(米原-神戸)・山陽	次席	-
7	運0061	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 乗務員の異常時マニュアル	次席	-
7	運0062	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 在来線電車併結マニュアル	次席	-
7	運0063	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電車応急処置の手引き207系1000代・2000代	次席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運輸

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
7	運0064	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電車応急処置の手引き207系0代	次席	-
7	運0065	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電車応急処置の手引き221系	次席	-
7	運0066	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電車応急処置の手引き205系	次席	-
7	運0067	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電車応急処置の手引き201系	次席	-
7	運0068	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電車応急処置の手引き103系	次席	-
7	運0069	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電車応急処置の手引き117系	次席	-
7	運0070	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電車応急処置の手引き113系	次席	-
7	運0071	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電車応急処置の手引221系電車の表示システム	次席	-
7	運0072	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 取扱い注意箇所抜粋資料1E0-カード (要注意箇所を京橋電車区用に集約されたもの)	次席	-
7	運0073	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 安全作業内規	次席	-
7	運0074	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 基準運転表	次席	-
7	運0075	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 曲線一覧表	次席	-
7	運0076	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 ATS-SW速度照査注意箇所	次席	-
7	運0077	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 201系電車ハンドブック(参考資料)	次席	-
7	運0078	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 205系電車参考資料集	次席	-
7	運0079	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 221系電車運転取扱いマニュアル	次席	-
7	運0080	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 117系電車資料	次席	-
7	運0081	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 電話番号一覧表	次席	-
7	運0082	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 ATS-SW踏切防護用地上子設置箇所	次席	-
7	運0083	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 東海道本線・山陽本線におけるATS-P形装置の機能	次席	-
7	運0084	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 ATS-Pの概要・機能及び取扱について	次席	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
7	運0085	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 宮原連絡線(東回り)の現時刻運転について	次席	-
7	運0086	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 回送扱いにおける運転通告券記載方について	次席	-
7	運0087	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 特発と連動しR現示となる信号機	次席	-
7	運0088	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 京橋電車区平成17年度区長方針 「真のプロフェッショナルへの道を歩もう」	次席	-
7	運0089	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 学園都市線踏切名	次席	-
7	運0090	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 運転作業の手引き	次席	-
7	運0091	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 103系出区点検要領	次席	-
7	運0092	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 207系出区点検順序要領	次席	-
7	運0093	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	【新人運転士に配布する資料(京橋電車区)】 信号喚呼基準表	次席	-
8	運0094	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	安全推進部	H17. 7. 28依頼の回答 6. 京橋電車区の乗務区間7. 宿泊所の就寝記録(当該運転士が宿泊した箇所)9. 当該運転士のかばんの中の資料等10. 乗務員手帳11. 当時使用していた時刻表12. 個人の当時のメモ帳	次席	-
8	運0095	H17. 8. 15	Eメール	ARAIC	安全推進部	運転曲線データ資料についてQ&A	米元	有
8	運0096	H17. 8. 29	Eメール	ARAIC	安全推進部	東西線ランカブ	次席	有
8	運0097	H17. 8. 31	郵送	本社	安全推進部	旧運転曲線H9. 3改正	高野	-
8	運0098	H17. 8. 31	手交	新大阪総合指令所	新大阪総合指令所	17. 4. 25実績ダイヤ(東海道本線尼崎) 17. 4. 25実績ダイヤ(東西線)	山本春	-
8	運0099	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	H16年度京橋電車区ヒヤリハット一覧表「運転事故防止」	次席	-
8	運0100	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	H16年度大阪電車区ヒヤリハット一覧表「運転事故防止」	次席	-
8	運0101	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	H16年度尼崎電車区ヒヤリハット一覧表「運転事故防止」	次席	-
8	運0102	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	ヒヤリハット一覧表(16年1月-17年3月)京橋電車区内	次席	-
8	運0103	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	ヒヤリハット一覧表(16年1月-17年3月)宝塚線発生	次席	-
8	運0104	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	停止時分表H17. 6福知山線上り	次席	-
8	運0105	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	停止時分表H17. 6福知山線下り	次席	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
8	運0106	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	停止時分表H17. 3福知山線上り快速	次席	-
8	運0107	H17. 9. 12	Eメール	ARAIC	安全推進部	猪名寺-塚口駅間(上り)の標準勾配Q&A	米元	有
8	運0108	H17. 9. 13	郵送	ARAIC	JR西技術部	ヒアリング一覧表H16. 4-H16. 9	武田	FD①
8	運0109	H17. 9. 13	郵送	ARAIC	JR西技術部	ヒアリング一覧表H16. 10-H17. 3	武田	FD②
8	運0110	H17. 9. 15	郵送	ARAIC	安全推進部	の乗務していた線区に乗り入れている現場区に関するヒアリング事象等を集約している資料(京都電車区, みやこ列車区, 福知山運転所, 篠山口鉄	武田	FD③
8	運0111	H17. 9. 15	Eメール	ARAIC	安全推進部	福知山線新三田-尼崎間標準勾配のQ&QA	米元	有
8	運0112	H17. 9. 22	Eメール	ARAIC	JR西技術部	の乗務列車一覧	武田	有
8	運0113	H17. 9. 22	Eメール	ARAIC	安全推進部	尼崎-宝塚駅間ホームTV設置状況	米元	有
8	運0114	H17. 9. 26	Eメール	ARAIC	安全推進部	尼崎-宝塚駅間ホームTV設置状況【2回目】	米元	有
8	運0115	H17. 9. 29	郵送	ARAIC	安全推進部	片町線・東西線・福知山線列車運行図表(平日)H17. 10. 1改正	米元	-
9	運0116	H17. 9. 29	郵送	ARAIC	安全推進部	片町線・東西線・福知山線列車運行図表(土休日)H17. 10. 1改正	米元	-
9	運0117	H17. 9. 29	郵送	ARAIC	安全推進部	・福知山線停止時分表H17. 6-H17. 10比較(平日) ・福知山線停止時分表H17. 6-H17. 10比較(土休日)	米元	-
9	運0118	H17. 9. 29	郵送	ARAIC	安全推進部	平成16年度電車列車交通量調査報告書(その1)平成16年8月	米元	-
9	運0119	H17. 9. 30	Eメール	ARAIC	安全推進部	標準勾配及び追い込み時間のQ&A	米元	有
9	運0120	H17. 10. 3	郵送	ARAIC	安全推進部	構内配線略図(尼崎, 塚口, 北伊丹, 川西池田, 宝塚三田, 新三田)	米元	-
9	運0121	H17. 10. 4	Eメール	ARAIC	安全推進部	事故車両の運用について①S18編成運用①-③	首席	有
9	運0122	H17. 10. 4	Eメール	ARAIC	安全推進部	事故車両の運用について②Z16編成運用①-③	首席	有
9	運0123	H17. 10. 5	Eメール	ARAIC	安全推進部	Speedy入力データ	米元	有
9	運0124	H17. 10. 7	Eメール	ARAIC	安全推進部	JR宝塚線最小続行時隔, 追込み時分, 開通時分	米元	有
9	運0125	H17. 10. 14	郵送	ARAIC	安全推進部	速度制限箇所表 1. 東海道線2. 山陽線3. 福知山線4. 片町線5. 湖西線6. 関西線	首席	-
9	運0126	H17. 10. 21	郵送	ARAIC	安全推進部	H14-16年度分 現場長会議資料	武田	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
10	運0127	H17. 10. 21	郵送	ARAIC	安全推進部	H14年度通達・事務連絡 支社→現場長	武田	-
11	運0128	H17. 10. 21	郵送	ARAIC	安全推進部	H15年度通達・事務連絡 支社→現場長	武田	-
12	運0129	H17. 10. 21	郵送	ARAIC	安全推進部	H16年度通達・事務連絡 支社→現場長	武田	-
13	運0130	H17. 10. 28	Eメール	ARAIC	安全推進部	各線区の輸送改善内容 ○JR宝塚線○琵琶湖・JR京都・神戸線 ○学園都市線○JR東西線	米元	-
13	運0131	H17. 11. 1	郵送	ARAIC	安全推進部	H16. 10. 16改正 列車運転時刻表(その1)基本	米元	-
13	運0132	H17. 11. 1	郵送	ARAIC	安全推進部	片町線・東西線・福知山線列車運行図表(平日)及び(土休日)H16. 10. 16改正	米元	-
13	運0133	H17. 11. 1	郵送	ARAIC	安全推進部	H17. 6改正運転時刻表	米元	-
13	運0134	H17. 11. 2	Eメール	ARAIC	安全推進部	監視カメラ設置経緯	米元	-
13	運0135	H17. 11. 4	郵送	ARAIC	安全推進部	H17. 3. 1改正列車運転時刻表(その1)平日基本	米元	-
13	運0136	H17. 11. 4	郵送	ARAIC	安全推進部	H17. 3. 1改正列車運転時刻表(その1)土休日用基本	米元	-
14	運0137	H17. 11. 4	郵送	ARAIC	安全推進部	H17. 3. 1改正臨時列車運転時刻表基本	米元	-
14	運0138	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(平日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 3. 13改正	武田	-
14	運0139	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(平日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 3. 13改正	武田	-
14	運0140	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(土休日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 3. 13改正	武田	-
14	運0141	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(土休日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 3. 13改正	武田	-
14	運0142	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(平日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 3. 13改正	武田	-
14	運0143	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(平日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 3. 13改正	武田	-
14	運0144	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(土休日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 3. 13改正	武田	-
14	運0145	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(土休日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 3. 13改正	武田	-
14	運0146	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(平日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 10. 16改正	武田	-
14	運0147	H17. 11. 9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(平日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16. 10. 16改正	武田	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運轉

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
14	運0148	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(土休日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16.10.16改正	武田	-
14	運0149	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(土休日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16.10.16改正	武田	-
14	運0150	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(平日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16.10.16改正	武田	-
14	運0151	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(平日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16.10.16改正	武田	-
14	運0152	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(土休日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16.10.16改正	武田	-
14	運0153	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(土休日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H16.10.16改正	武田	-
14	運0154	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(平日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H17.3.1改正	武田	-
14	運0155	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(平日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H17.3.1改正	武田	-
14	運0156	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(土休日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H17.3.1改正	武田	-
14	運0157	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	動力車乗務員運用表(土休日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H17.3.1改正	武田	-
14	運0158	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(平日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H17.3.1改正	武田	-
14	運0159	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(平日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H17.3.1改正	武田	-
14	運0160	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(土休日)No.1 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H17.3.1改正	武田	-
14	運0161	H17.11.9	郵送	ARAIC	安全推進部	列車乗務員運用表(土休日)No.2 学園都市線・東西線・東海山陽(普通)・宝塚線 H17.3.1改正	武田	-
15	運0162	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績代替【平日】 2004年11月16日(火)分	首席	-
15	運0163	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績代替【平日】 2004年12月2日(木)分	首席	-
15	運0164	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績代替【平日】 2004年12月13日(月)分	首席	-
15	運0165	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績代替【平日】 2005年1月7日(金)分	首席	-
15	運0166	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績代替【平日】 2005年1月11日(火)分	首席	-
15	運0167	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績代替【平日】 2005年2月4日(金)分	首席	-
15	運0168	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績代替【平日】 2005年2月21日(月)分	首席	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
15	運0169	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年2月25日(金)分	首席	-
15	運0170	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年3月1日(火)分	首席	-
15	運0171	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年3月4日(金)分	首席	-
15	運0172	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年3月7日(月)分	首席	-
15	運0173	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年3月31日(木)分	首席	-
15	運0174	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年4月21日(木)分	首席	-
15	運0175	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年11月4日(木)分	首席	-
15	運0176	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年11月10日(水)分	首席	-
15	運0177	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年11月12日(金)分	首席	-
15	運0178	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年11月15日(月)分	首席	-
15	運0179	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年11月19日(金)分	首席	-
15	運0180	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年11月26日(金)分	首席	-
15	運0181	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年12月1日(水)分	首席	-
15	運0182	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年12月7日(火)分	首席	-
15	運0183	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年12月22日(水)分	首席	-
15	運0184	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年12月29日(水)分	首席	-
16	運0185	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2004年12月31日(金)分	首席	-
16	運0186	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年1月4日(火)分	首席	-
16	運0187	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年1月6日(木)分	首席	-
16	運0188	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年1月12日(水)分	首席	-
16	運0189	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日】 2005年1月13日(木)分	首席	-



# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子ファイル
16	運0190	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年1月19日(水)分	首席	-
16	運0191	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年1月25日(火)分	首席	-
16	運0192	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年1月31日(月)分	首席	-
16	運0193	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月8日(火)分	首席	-
16	運0194	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月9日(水)分	首席	-
16	運0195	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月14日(月)分	首席	-
16	運0196	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月15日(火)分	首席	-
16	運0197	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月17日(木)分	首席	-
16	運0198	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月18日(金)分	首席	-
16	運0199	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月22日(火)分	首席	-
16	運0200	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月23日(水)分	首席	-
16	運0201	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月24日(木)分	首席	-
16	運0202	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年2月28日(月)分	首席	-
16	運0203	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年3月2日(水)分	首席	-
16	運0204	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年3月3日(木)分	首席	-
16	運0205	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年3月8日(火)分	首席	-
16	運0206	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年3月9日(水)分	首席	-
16	運0207	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年3月10日(木)分	首席	-
17	運0208	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年3月11日(金)分	首席	-
17	運0209	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年3月14日(月)分	首席	-
17	運0210	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【平日】 2005年3月15日(火)分	首席	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
17	運0211	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年3月16日(水)分	首席	-
17	運0212	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年3月18日(金)分	首席	-
17	運0213	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年3月22日(火)分	首席	-
17	運0214	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年3月23日(水)分	首席	-
17	運0215	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年3月24日(木)分	首席	-
17	運0216	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年3月25日(金)分	首席	-
17	運0217	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年3月28日(月)分	首席	-
17	運0218	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年3月29日(火)分	首席	-
17	運0219	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年3月30日(水)分	首席	-
17	運0220	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月1日(金)分	首席	-
17	運0221	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月6日(水)分	首席	-
17	運0222	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月8日(金)分	首席	-
17	運0223	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月11日(月)分	首席	-
17	運0224	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月12日(火)分	首席	-
17	運0225	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月13日(水)分	首席	-
17	運0226	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月14日(木)分	首席	-
17	運0227	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月15日(金)分	首席	-
17	運0228	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月18日(月)分	首席	-
17	運0229	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月19日(火)分	首席	-
17	運0230	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月20日(水)分	首席	-
17	運0231	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績外件【平日】 2005年4月22日(金)分	首席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
18	運0232	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年11月7日(日)分	首席	-
18	運0233	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年11月13日(土)分	首席	-
18	運0234	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年11月14日(日)分	首席	-
18	運0235	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年11月28日(日)分	首席	-
18	運0236	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年12月4日(土)分	首席	-
18	運0237	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年12月5日(日)分	首席	-
18	運0238	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年12月12日(日)分	首席	-
18	運0239	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年12月19日(日)分	首席	-
18	運0240	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年12月23日(木)分	首席	-
18	運0241	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年12月25日(土)分	首席	-
18	運0242	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2004年12月26日(日)分	首席	-
18	運0243	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年1月1日(土)分	首席	-
18	運0244	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年1月3日(月)分	首席	-
18	運0245	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年1月9日(日)分	首席	-
18	運0246	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年1月10日(月)分	首席	-
18	運0247	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年1月16日(日)分	首席	-
18	運0248	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年1月22日(土)分	首席	-
18	運0249	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年2月6日(日)分	首席	-
18	運0250	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年2月11日(金)分	首席	-
18	運0251	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年2月12日(土)分	首席	-
18	運0252	H17. 5. 4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日】 2005年2月13日(日)分	首席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
18	運0253	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年2月19日(土)分	首席	-
18	運0254	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年2月20日(日)分	首席	-
18.2	運0255	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年2月26日(土)分	首席	-
18.2	運0256	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年2月27日(日)分	首席	-
18.2	運0257	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年3月5日(土)分	首席	-
18.2	運0258	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年3月6日(日)分	首席	-
18.2	運0259	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年3月12日(土)分	首席	-
18.2	運0260	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年3月13日(日)分	首席	-
18.2	運0261	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年3月19日(土)分	首席	-
18.2	運0262	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年3月20日(日)分	首席	-
18.2	運0263	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年3月21日(月)分	首席	-
18.2	運0264	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年3月26日(土)分	首席	-
18.2	運0265	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年3月27日(日)分	首席	-
18.2	運0266	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年4月2日(土)分	首席	-
18.2	運0267	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年4月3日(日)分	首席	-
18.2	運0268	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年4月9日(土)分	首席	-
18.2	運0269	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年4月10日(日)分	首席	-
18.2	運0270	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年4月16日(土)分	首席	-
18.2	運0271	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年4月17日(日)分	首席	-
18.2	運0272	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年4月23日(土)分	首席	-
18.2	運0273	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績データ【土休日】 2005年4月24日(日)分	首席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
18.2	運0274					福知山線実績*件【平日事故以降】 2005年4月25日(月)分	高野	-
18.2	運0275	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日事故以降】 2005年4月26日(火)分	首席	-
18.2	運0276	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日事故以降】 2005年4月27日(水)分	首席	-
18.2	運0277	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【平日事故以降】 2005年4月29日(金)分	首席	-
18.2	運0278	H17.5.4	郵送	ARAIC	JR西新大阪総合指令所	福知山線実績*件【土休日事故以降】 2005年4月30日(土)分	首席	-
19	運0279	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)S61.11.1	米元	有
19	運0280	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H元.3.11	米元	有
19	運0281	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H2.3.10	米元	有
19	運0282	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H4.3.14	米元	有
19	運0283	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H5.3.18	米元	有
19	運0284	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H6.9.4	米元	有
19	運0285	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H8.3.16	米元	有
19	運0286	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H9.3.8	米元	有
19	運0287	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H10.3.14	米元	有
19	運0288	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H10.3.14 (H11.5差替え)	米元	有
19	運0289	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H10.3.14 (H11.10差替え)	米元	有
19	運0290	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H12.3.11	米元	有
19	運0291	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H14.3.23	米元	有
19	運0292	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H14.3.23 (H14.10差替え)	米元	有
19	運0293	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H14.3.23 (H15.3差替え)	米元	有
19	運0294	H17.11.16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H16.3.13	米元	有

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
19	運0295	H17. 11. 16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H16. 3. 13 (H16. 10差替え)	米元	有
19	運0296	H17. 11. 16	Eメール	ARAIC	安全推進部	基準運転時分表(福知山線)H16. 3. 13 (H17. 6差替え)	米元	有
19	運0297	H17. 11. 17	Eメール	ARAIC	安全推進部	H15. 10改正5418M運転時刻表	米元	有
19	運0298	H17. 11. 7	Eメール	ARAIC	安全推進部	福知山線運転時刻表	米元	有
19	運0299	H17. 11. 22	手交	京橋電車区	安全推進部	列車ダイヤに関する質問の回答	米元	-
19	運0300	H17. 11. 26	手交	京橋電車区	安全推進部	列車ダイヤに関する質問の回答	米元	-
19	運0301	H17. 11. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	お客様の声(要約)	米元	有
19	運0302	H17. 11. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	列車速度制限箇所及び制限速度表(大阪支社)平成8年7月1日改正	首席	-
19	運0303	H17. 12. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	速度制限標識設置に係る基準等, 大阪支社における制限標識の設置70-	首席	pdf
19	運0304	H17. 12. 13	郵送	ARAIC	事故対策審議室	に関するヒアリング報告書	高野	-
19	運0305	H17. 12. 13	郵送	ARAIC	事故対策審議室	大阪支社の乗務員(在来線)についての事故報告書(H16. 4-H17. 4)	高野	-
19	運0306	H17. 12. 13	郵送	ARAIC	事故対策審議室	の見習い期間中の勤務指定表及び所定乗務行路(H15. 12-H16. 5)	武田	-
19	運0307	H17. 12. 14	郵送	ARAIC	事故対策審議室	変更乗務行路表	武田	-
20	運0308	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 大阪環状線・ゆめ咲線「動力車乗務員」運用図業(平日)	高野	-
20	運0309	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 大阪環状線・ゆめ咲線「動力車乗務員」運用図業(土休日)	高野	-
20	運0310	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 大和路線・大阪環状線・ゆめ咲線「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0311	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 大和路線・大阪環状線・ゆめ咲線「列車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0312	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 山陰線・嵯峨野線運用図表(平日)・・・運転士+車掌	高野	-
20	運0313	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 山陰線・嵯峨野線運用図表(土休日)・・・運転士+車掌	高野	-
20	運0314	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 奈良線・大和路線「動力車乗務員」運用図表(平日)<6月20日修正>	高野	-
20	運0315	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 奈良線・大和路線「動力車乗務員」運用図表(土休日)<6月20日修正>	高野	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
20	運0316	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 奈良線・大和路線「列車乗務員」運用図表(平日)<6月20日修正>	高野	-
20	運0317	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 奈良線・大和路線「動力車乗務員」運用図表(土休日)<6月20日修正>	高野	-
20	運0318	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 新快速・快速電車「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0319	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 新快速・快速電車「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0320	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 新快速・快速電車「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0321	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 新快速・快速電車「列車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0322	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 阪和線「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0323	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 阪和線「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0324	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 阪和線「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0325	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年3月13日改正 阪和線「列車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0326	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 大阪環状線・ゆめ咲線「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0327	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 大阪環状線・ゆめ咲線「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0328	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 大和路線・大阪環状線・ゆめ咲線「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0329	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 大和路線・大阪環状線・ゆめ咲線「列車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0330	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 山陰線・嵯峨野線運用図表(平日)・・・運転士+車掌	高野	-
20	運0331	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 山陰線・嵯峨野線運用図表(土休日)・・・運転士+車掌	高野	-
20	運0332	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 奈良線・大和路線「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0333	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 奈良線・大和路線「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0334	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 奈良線・大和路線「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0335	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 奈良線・大和路線「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0336	H17.12.6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 新快速・快速電車「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
20	運0337	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 新快速・快速電車「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0338	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 新快速・快速電車「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0339	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 新快速・快速電車「列車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0340	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 阪和線「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0341	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 阪和線「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
20	運0342	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 阪和線「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
20	運0343	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成16年10月16日改正 阪和線「列車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
21	運0344	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 大阪環状線・ゆめ咲線「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
21	運0345	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 大阪環状線・ゆめ咲線「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
21	運0346	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 大和路線・大阪環状線・ゆめ咲線「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
21	運0347	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 大和路線・大阪環状線・ゆめ咲線「列車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
21	運0348	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 山陰線・嵯峨野線運用図表(平日)・・・運転士+車掌	高野	-
21	運0349	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 山陰線・嵯峨野線運用図表(土休日)・・・運転士+車掌	高野	-
21	運0350	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 奈良線・大和路線「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
21	運0351	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 奈良線・大和路線「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
21	運0352	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 奈良線・大和路線「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
21	運0353	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 奈良線・大和路線「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
21	運0354	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 新快速・快速電車「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
21	運0355	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 新快速・快速電車「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
21	運0356	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 新快速・快速電車「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
21	運0357	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 新快速・快速電車「列車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-



## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
21	運0358	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 阪和線「動力車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
21	運0359	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 阪和線「動力車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
21	運0360	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 阪和線「列車乗務員」運用図表(平日)	高野	-
21	運0361	H17. 12. 6	手交	京橋電車区	安全推進部	○平成17年3月1日改正 阪和線「列車乗務員」運用図表(土休日)	高野	-
21	運0362	H17. 12. 27	手交	京橋電車区	事故対策審議室	下狛駅周辺の京橋電車区の掲示2件	武田	-
21	運0363	H17. 5. 20	郵送	ARAIC	安全推進部	京橋電車区平日行路表H17. 3. 1改正 京橋電車区休日行路表H17. 3. 1改正 京橋電車区行路表平日H16. 10. 16改正 京橋電車区行路表休日H16. 10. 16改正	高野	-
21	運0364	H17. 5. 20	郵送	ARAIC	安全推進部	H15. 4-H17. 4勤務指定表 (運転士)	高野	-
21	運0365	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	福知山線ワンカー	高野	-
21	運0366	H17. 5. 4	手交	大阪支社	大阪支社	京橋電車区75行路小カード	高野	-
21	運0367	H17. 4. 29	手交	新大阪総合指令所	新大阪総合指令所	福知山線実績代行事故当日【円筒】	高野	-
21	運0368	H18. 1. 13	手交	ARAIC	事故対策審議室	平成15・16年度大阪支社発生の処分・訓告・嚴重注意等一覧	武田	-
21	運0369	H18. 1. 13	手交	ARAIC	事故対策審議室	平成15・16年度大阪支社所属運転士の日勤による再教育実績	武田	-
21	運0370	H18. 1. 13	手交	ARAIC	事故対策審議室	機器扱い不良【ATSツグ確認不良】にかかわる事象	武田	-
21	運0371	H18. 1. 13	手交	ARAIC	事故対策審議室	停止位置不良にかかわる事象	武田	-
21	運0372	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社輸送課	乗務カード(車掌)	高野	-
21	運0373	H17. 12. 13	郵送	ARAIC	事故対策審議室	の勤務指定表及び所定乗務行路(H15. 12-H16. 5) ・関係する変乗務行路表	武田	-
21	運0374	H18. 2. 17	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区動力車乗務員行路表(平日行路) 平成16年10月16日改正	武田	-
21	運0375	H18. 2. 17	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区動力車乗務員行路表(休日行路) 平成16年10月16日改正	武田	-
22	運0376	H18. 2. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	ATS-SW速度照査注意箇所(京橋電車区)	武田	MO
22	運0377	H18. 2. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	評項目別着眼点(平成17年度)	武田	MO
22	運0378	H18. 2. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	平成14年11月信号喚呼表(京橋電車区)	武田	MO

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
22	運0379	H18. 2. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	信号喚呼一覧表<平成16年7月>	武田	MO
22	運0380	H18. 2. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区動力車乗務員行路表(平日行路)平成17年3月1日改正	武田	-
22	運0381	H18. 2. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区動力車乗務員行路表(休日行路)平成17年3月1日改正	武田	-
22	運0382	H18. 3. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・乗務割交番作成規程 ・乗務列車一覧16年7月(再修正)	武田	pdf
22	運0383	H18. 3. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・睡眠時無呼吸症候群対策について(通達)H15. 10. 16安対第81号 ・京橋電車区宿泊箇所別起床時刻について	武田	pdf
22	運0384	H18. 3. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	の労働時間等一覧060314	武田	xls
22	運0385	H18. 3. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	片町線・JR東西線・福知山線列車運行図表(平日)平成18年3月18日改正	米元	-
22	運0386	H18. 3. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	片町線・JR東西線・福知山線列車運行図表(土休日)平成18年3月18日改正	米元	-
22	運0387	H18. 3. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表(福知山線:平日)平成18年3月18日改正	米元	-
22	運0388	H18. 3. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表(福知山線:土休日)平成18年3月18日改正	米元	-
22	運0389	H18. 3. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表(福知山線)平成17年10月1日改正	米元	-
22	運0390	H18. 3. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	指導要綱運転編運転講習課程(新規)(運転士) 電気車運転講習課程技能別研修課程電車(直流)分科	武田	-
22	運0391	H18. 3. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	平成15年職能別研修第2回電気車EC直流分科講習計画(2組)	武田	-
22	運0392	H18. 3. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員の学科講習成績表	武田	-
22	運0393	H18. 3. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区におけるの研修内容について(見習い期間中)	武田	-
22	運0394	H18. 3. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	動力車操縦者技能試験訓練進度確認表	武田	-
22	運0395	H18. 3. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	技能試験(運転)問題及び採点表(電気指令式)	武田	-
22	運0396	H18. 3. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	技能試験(出区・応急・非常)問題及び採点表	武田	-
22	運0397	H18. 3. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・平成17年度動力車乗務員(在来線)指導要領詳細参考 ・平成17年度列車乗務員(在来線)指導要領詳細参考	武田	MO
22	運0398	H18. 3. 20	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・京橋電車区74行路時刻表(平成17年10月1日改正) ※対象列車218便・回218S・5769M・4469M	武田	-
22	運0399	H18. 3. 20	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・京橋電車区81行路時刻表(平成17年10月1日改正) ※対象列車・4469M・5818M	武田	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
22	運0400	H18. 3. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	と接点のある乗務員一覧 (4月18日-4月25日)	武田	xls
23	運0401	H17. 5. 5	手交	京橋電車区	運転士	休休65行路表	高野	-
23	運0402	H18. 3. 29	手交	京橋電車区	事故対策審議室	・無線機へ注意を傾けたことによる運転操縦誤りに関する運転事故事例 ・速度超過による事故事例 ・伊丹駅上りにおける停止位置不良事故事例	武田	-
23	運0403	H18. 3. 27	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・H15. 3. 15改正片町線・東西線・福知山線列車運行図表(平日7時-14時の北) ・H15. 12. 1改正片町線・東西線・福知山線列車運行図表(平日7時-14時の北)	米元	-
23	運0404	H18. 3. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	Speedy等の質問に対する回答	米元	有
23	運0405	H18. 3. 30	郵送	ARAIC	事故対策審議室	塚口駅での続行時秒の質問に対する回答	米元	-
23	運0406	H17. 5. 12	FAX	ARAIC	安全推進部	PC版SPEEDYの開発経緯	首席	-
23	運0407	H18. 4. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・基準運転時分表H8. 3. 16 ・基準運転時刻表H9. 3. 8	首席	pdf
23	運0408	H18. 4. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転曲線作成システム(在来線)-Speedy-	米元	有
23	運0409	H18. 4. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	宝塚駅発車後の連動メモ-	米元	有
23	運0410	H18. 3. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	塚口駅での続行時秒の質問に対する回答	米元	有
23	運0411	H18. 4. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	基準運転時分, Speedy入力, 停止時分の定義の質問の回答	米元	有
23	運0412	H17. 5. 4	手交			遅延調査表(JR西日本調査)H15. 12, H16. 10, H17. 3改正	首席	-
23	運0413	H18. 4. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	への口述の回答	首席	doc
23	運0414	H18. 4. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	車掌の停止時分の考え方, 発車ベルの質問の回答	首席	-
23	運0415	H18. 4. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	余裕時分, 712M及び714Tの運転線路の質問の回答	米元	-
23	運0416	H18. 4. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	福知山線列車脱線事故に関わる照会事項についての回答【速度制限表関係】	首席	pdf
23	運0417	H18. 4. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表H15. 12. 1(平日)	米元	有
23	運0418	H18. 4. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	質問の回答(3016Mの編成両数, 北近畿の尼崎駅停車)	米元	有
23	運0419	H18. 5. 12	郵送	ARAIC	事故対策審議室	福知山線列車運行図表(平日:福知山支社作成のもの) 平成17年3月1日改正	米元	-
23	運0420	H18. 5. 12	郵送	ARAIC	事故対策審議室	福知山線列車運行図表(土休日:福知山支社作成のもの) 平成17年3月1日改正	米元	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
23	運0421	H18. 5. 12	郵送	ARAIC	事故対策審議室	平成17年4月25日実績ノ件(福知山支社保管のもの)の カ-コピ-	米元	-
23	運0422	H18. 5. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	3016M(北近畿6号)のご利用数(三田-大阪間)	米元	有
23	運0423	H18. 5. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	塚口-新三田各駅の入出場人員について	米元	有
23	運0424	H18. 5. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	に關わる資料 ・反省文 ・育成記録表	武田	-
23	運0425	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成9年3月8日改正平成9年3月22日訂補	米元	-
23	運0426	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成9年9月1日改正	米元	-
23	運0427	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成10年3月14日改正	米元	-
23	運0428	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成10年10月3日改正	米元	-
23	運0429	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成11年5月10日改正	米元	-
23	運0430	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成11年10月2日改正	米元	-
23	運0431	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成11年12月4日修正平成11年10月2日改正	米元	-
23	運0432	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成12年3月11日改正	米元	-
24	運0433	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成13年3月3日改正	米元	-
24	運0434	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成14年3月23日改正	米元	-
24	運0435	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成14年10月5日改正	米元	-
24	運0436	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成15年3月15日改正	米元	-
24	運0437	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成15年10月1日改正	米元	-
24	運0438	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	片町線東西線福知山線列車運行図表平日 平成15年12月1日改正	米元	-
24	運0439	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	福知山線列車運転時刻表 平成9年9月1日改正	米元	-
24	運0440	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成9年3月8日改正	米元	-
24	運0441	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成9年9月1日改正	米元	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
24	運0442	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成10年10月3日改正	米元	-
24	運0443	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成11年5月10日改正	米元	-
24	運0444	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成11年10月2日改正	米元	-
24	運0445	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成12年3月11日改正	米元	-
24	運0446	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成12年3月11日改正(9月23日修正, 差換分)	米元	-
24	運0447	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成13年3月3日改正	米元	-
24	運0448	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成14年3月23日改正	米元	-
25	運0449	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成14年10月5日改正	米元	-
25	運0450	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成15年3月15日改正	米元	-
25	運0451	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成15年3月15日改正(10月1日修正, 差替分)	米元	-
25	運0452	H18. 6. 1	郵送	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成15年3月14日改正	米元	-
25	運0453	H18. 6. 7	郵送	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表 平成15年12月1日改正	米元	-
25	運0454	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	鉄道一般(平成15年6月改訂)	武田	-
25	運0455	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	鉄道電気(平成15年5月再版)	武田	-
25	運0456	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	車両技術のための鉄道電気(平成11年8月10日第7版)	武田	-
25	運0457	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	作業安全(平成15年8月改訂)	武田	-
25	運0458	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	線路(平成15年6月改訂)	武田	-
25	運0459	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	信号(平成16年6月第2刷) ※ 使用のものとは内容は変わりなし。	武田	-
25	運0460	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	通信(平成17年7月再版) ※ 使用のものとは内容は変わりなし。	武田	-
25	運0461	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	電車応急処置の手引き(113系)(平成15年5月再版)	武田	-
26	運0462	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	解説113系近郊形電車(平成16年10月14日第7版)	武田	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
26	運0463	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	解説113系近郊形電車付図集	武田	-
26	運0464	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	運転取扱実施基準規程(平成15年4月現在)	武田	-
26	運0465	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	わかりやすい運転法規(在来線)(平成14年11月第2版)	武田	-
26	運0466	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	最新電車運転理論(平成15年10月14日第23版)	武田	-
26	運0467	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	直流電車CS12E主回路ツギ・CS12E制御回路ツギ(平成17年7月再版) ※使用のものと内容は変わりなし。	武田	-
27	運0468	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	221系近郊形直流電車解説資料(平成15年5月再版)	武田	-
27	運0469	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	221系近郊形直流電車ツギ 図(平成15年5月再版)	武田	-
27	運0470	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	201系通勤形直流電車説明書(平成15年5月再版)	武田	-
27	運0471	H18. 6. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	201系通勤形直流電車ツギ(平成15年5月再版)	武田	-
28	運0472	H18. 6. 23	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	輸送改善の変遷, 曲線速度向上	米元	有
28	運0473	H18. 6. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	福知山線実運転時分実績データ	米元	-
28	運0474	H18. 6. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	福知山線上りアップ ①97. 01. 12福知山(2)207-0改造3M4T②97. 01. 12福知山(2)183M2T ③97. 01. 13福知山(2)207-0改造3M4T④97. 05. 06福知山(2)201-増4M3T ⑤97. 05. 06福知山(2)201-増4M3T⑥97. 05. 06福知山(2)205-増4M3T ⑦97. 05. 06福知山(2)205-増4M3T⑧99. 02. 22福知山(2)2213M3T ⑨04. 01福知山130km/h化223-10003M5T⑩04. 01福知山130km/h化223-10003M5T	米元	-
28	運0475	H18. 6. 30	郵送	ARAIC	事故対策審議室	運転理論の研修に使用している資料	米元	-
28	運0476	H18. 7. 4	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	照会事項の回答(分岐器敷設年)	米元	-
28	運0477	H18. 7. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系1000代3M4Tスレイトイ引張力データ060707	米元	pdf
28	運0478	H18. 7. 3	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・H17. 3. 1改正列車運転時刻表※回218S, 5769M, 4469M ・H17. 3. 1改正平日学園都市線・東西線の列車運転時刻表※4430M, 4432S, 5400M, 4477M, 4476S, 4471C, 4467M	米元	pdf
28	運0479	H18. 7. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区名簿(H17. 4. 25)	次席	pdf
28	運0480	H18. 7. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	平成13年3月3日改正時点の基準運転時分表	米元	pdf
28	運0481	H18. 7. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	平成14年3月23日改正時点の基準運転時分表	米元	pdf
28	運0482	H18. 7. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	実績データ図に関する質問の回答	米元	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
28	運0483	H18. 7. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表に記載されている各駅の着発線表記(学園都市線)	米元	有
28	運0484	H18. 7. 14	郵送	ARAIC	事故対策審議室	列車運転時刻表(片町線・JR東西線平日) (平成16年10月16日改正)	米元	-
28	運0485	H18. 7. 15	郵送	ARAIC	事故対策審議室	①速度定数査定準則(H5. 5制定, H16. 6廃止) ②〃の一部改訂に関する通達(H9. 2. 27) ③〃〃(H11. 3. 10)	米元	-
28	運0486	H18. 7. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	①JR東西線実績が'作図(H18. 7. 12) ②JR東西線実績が'作図(H18. 7. 13) ③JR東西線実績が'作図(H18. 7. 14) ・大阪城北詰駅, 加島駅ホーム録画映像【DVD58枚別途保管】	武田	-
28	運0487	H18. 7. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ｽﾍﾞｰﾃﾞｰｲの導入年月について	米元	-
28	運0488	H18. 7. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	乗務列車一覧(行路追加)	米元	pdf
28	運0489	H18. 7. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	宝塚線PRCの時刻修正に関する照会の回答	米元	-
28	運0490	H18. 7. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区名簿(H17. 4. 25)	次席	pdf
28	運0491	H18. 7. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	に関する指導記録についての回答060722	次席	pdf
28	運0492	H18. 7. 27	郵送	ARAIC	事故対策審議室	130km/h運転線区・区間に関する運転曲線	首席	-
29	運0493	H18. 7. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	運輸関係指令業務標準第3編第2章別冊異常時の取扱い(H17. 4. 25時点のもの)	武田	MO
29	運0494	H18. 7. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	「運転事故報告手続」等に関する照会事項の回答060729	首席	pdf
29	運0495	H18. 7. 31	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	乗務員の疾病に関する資料について060730	首席	pdf
29	運0496	H18. 7. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	①207系0代ブレーキ表示(UM, 1-8N, 非常) ②207系1000代ブレーキ表示(UM, 1-8N, 非常) ③207系2000代ブレーキ表示(UM, 1-8N) ④207系2000代ブレーキ表示(非常)	高野	FD4枚
29	運0497	H18. 2. 17	郵送	ARAIC	事故対策審議室	尼崎駅列車到着状況調査 ①一覧表(宝塚線調査一覧) ②資料1尼崎駅構内連動機M1記録(動作履歴) ③資料2尼崎駅構内連動機M2記録(動作履歴) ④参考資料 ⑤鉄道総研での作業資料	米元	-
29	運0498	H18. 8. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	宝塚線PRC時刻調査について	米元	xls
29	運0499	H18. 8. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	無線機の取扱い正誤	次席	-
29	運0500	H18. 8. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系力行ノッチについての回路060810	米元	doc
29	運0501	H18. 8. 15	手交	京橋車掌区	事故対策審議室	平成17年4月25日の実績が'作図-	村田	-
29	運0502	H18. 8. 15	手交	京橋車掌区	事故対策審議室	新大阪総合指令所ﾊﾞﾝﾌﾞﾚｯﾄ	武田	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
29	運0503	H18. 8. 15	手交	京橋車掌区	事故対策審議室	207系2000代説明資料	武田	-
別綴	運0504	H18. 8. 15	手交	京橋車掌区	事故対策審議室	京橋電車区休75行路時刻表及び小カート H17. 3. 1改正	武田	-
29	運0505	H18. 8. 15	手交	京橋車掌区	事故対策審議室	ダマトクアラ赤【電車区支給品4本】	村田	-
29	運0506	H18. 8. 16	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転曲線作成システム(在来線)-Speedy-福知山線上り120km/h快速ランカブ	米元	pdf
29	運0507	H18. 8. 16	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転曲線作成システム(在来線)-Speedy-福知山線上り95km/h快速ランカブ	米元	pdf
29	運0508	H18. 8. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ダイヤ改正における時刻比較 H16. 10. 16改正とH17. 3. 1改正との時刻比較 (福知山線新三田-尼崎間平日及び土休日)	米元	pdf
29	運0509	H18. 8. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	宝塚線の分岐器改良に伴う速度向上の更問の回答	米元	-
29	運0510	H18. 8. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	防護無線関係の質問について(回答内容の訂正)	高野	有
29	運0511	H18. 8. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線基準運転時刻表H9. 3H10. 3H12. 3H14. 3H15. 3	米元	pdf
30	運0512	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 営業 I 営業 I H18. 4第2版	武田	-
30	運0513	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 営業 I 営業 I (問題集)H18. 4第5版	武田	-
30	運0514	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 駅業務(営業 II) 駅営業の手引き①H17. 3第2版	武田	-
30	運0515	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 駅業務(営業 II) 駅営業の手引き②H17. 3第2版	武田	-
30	運0516	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 駅業務(営業 II) 駅営業の手引き③H17. 3第2版	武田	-
30	運0517	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 車両 I 車両 I H18. 4第5版	武田	-
30	運0518	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 車両 II (在来線電車) 車両 II (在来線電車) H18. 4第5版	武田	-
30	運0519	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 車両 II (在来線電車) 付図集	武田	-
30	運0520	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 車両 II (気動車) 車両 II (気動車) H16. 11再版	武田	-
30.2	運0521	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 車両 II (車両と保守) 車両 II (車両と保守) H18. 4第4版	武田	-
30.2	運0522	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 車両 II (新幹線電車) 車両 II (新幹線電車) H16. 11再版	武田	-
30.2	運0523	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【社員通信研修講座の教材】 電力 I 電力 I H13. 9第2刷	武田	-



# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
30.2	運0524	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 電力Ⅱ電力ⅡH16. 4第4刷	武田	-
30.2	運0525	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 信号通信Ⅰ信号通信ⅠH13. 6第2刷	武田	-
30.2	運0526	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 信号通信Ⅱ信号通信ⅡH16. 4第4刷	武田	-
30.2	運0527	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 保線Ⅰ保線ⅠH18. 3第3版	武田	-
30.2	運0528	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 保線Ⅱ(在来線)保線Ⅱ(在来線)(その1)H18. 3第3版	武田	-
30.3	運0529	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 保線Ⅱ(在来線)保線Ⅱ(在来線)(その2)H18. 3第3版	武田	-
30.3	運0530	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 保線Ⅱ(新幹線)保線Ⅱ(新幹線)(その1)H18. 3第3版	武田	-
30.3	運0531	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 保線Ⅱ(新幹線)保線Ⅱ(新幹線)(その2)H18. 3第3版	武田	-
30.3	運0532	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 土木Ⅰ土木ⅠH13. 3第2版	武田	-
30.3	運0533	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 土木Ⅱ土木Ⅱ(その1)H13. 3第2版	武田	-
30.3	運0534	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 土木Ⅱ土木Ⅱ(その2)H13. 3第2版	武田	-
30.4	運0535	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 鉄道建設Ⅱ鉄道建設Ⅱ(その1)H13. 3第2版	武田	-
30.4	運0536	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 鉄道建設Ⅱ鉄道建設Ⅱ(その2)H13. 3第2版	武田	-
30.4	運0537	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 建築Ⅰ建築ⅠH13. 3第2版	武田	-
30.4	運0538	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 建築Ⅱ建築ⅡH13. 3第2版	武田	-
30.4	運0539	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 機械Ⅱ機械ⅡH16. 3改訂	武田	-
31	運0540	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 総務・財務Ⅰ総務・財務ⅠH16. 9第3版	武田	-
31	運0541	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 総務・財務Ⅱ総務・財務ⅡH17. 7第3版	武田	-
31	運0542	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 駅業務(輸送在来線)駅業務(輸送在来線) H17. 1第2版	武田	-
31	運0543	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 駅業務(輸送新幹線)駅業務(輸送新幹線)H17. 1第3版	武田	-
31	運0544	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転法規[在来線]ⅠⅡわかりやすい運転法規(在来線)H16. 5第3版	武田	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
31	運0545	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転法規【新幹線】Ⅱわかりやすい運転法規(新幹線)H16. 2第2版	武田	-
32	運0546	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 車掌業務(在来線)車掌業務(在来線)H17. 7第3版	武田	-
32	運0547	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 車掌業務(新幹線)車掌業務(新幹線)H16. 6第3版	武田	-
32	運0548	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転士業務(在来線)運転士業務(在来線)H17. 6第7版	武田	-
32	運0549	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転士業務(新幹線)運転士業務(新幹線)H16. 7第3版	武田	-
32	運0550	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【直流電車】Ⅰ 運転【直流電車】Ⅰ H12. 5初版	武田	-
32	運0551	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【直流電車】Ⅱ 運転【直流電車】Ⅱ H12. 5初版	武田	-
32	運0552	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【交直流電車】Ⅰ 運転【交直流電車】Ⅰ H12. 5初版	武田	-
32	運0553	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【交直流電車】Ⅱ 運転【交直流電車】Ⅱ H12. 5初版	武田	-
33	運0554	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【気動車】Ⅰ 運転【気動車】Ⅰ H16. 5改訂	武田	-
33	運0555	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【気動車】Ⅱ 運転【気動車】Ⅱ H14. 1第2版	武田	-
33	運0556	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【新幹線電車】Ⅰ 運転【新幹線電車】Ⅰ H14. 1第2刷	武田	-
33	運0557	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【新幹線電車】Ⅱ 運転【新幹線電車】Ⅱ H14. 3初版	武田	-
33	運0558	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【電気機関車】電気機関車(1)H16. 9第3刷	武田	-
33	運0559	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【電気機関車】電気機関車(2)H16. 9第3刷	武田	-
33	運0560	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	【社員通信研修講座の教材】 運転【ディーゼル機関車】運転【ディーゼル機関車】H16. 9第2刷	武田	-
34	運0561	H18. 8. 30	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	新大阪総合指令所運輸指令業務標準	武田	GD
34	運0562	H18. 9. 8	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・宝塚線がけ代モタ(9月7日5480M-5498M)060908 ・採時結果9月7日(5480M-5498M)	米元	pdf xls
34	運0563	H18. 9. 13	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	片町線, 東西線, 福知山線列車運行図表のこぼし(平日) ※H16. 3. 13改正	米元	-
34	運0564	H18. 9. 14	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	基準運転時分の回答	米元	pdf
34	運0565	H18. 9. 15	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	ラッカー修正に関する回答	米元	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
34	運0566	H18. 9. 21	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	宝塚線PRCシステム時刻の回答	米元	-
34	運0567	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	宝塚線乗車人員推移	次席	-
ファイル	運0568	H18. 10. 6	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋車掌区への事務連絡 (平成12年度-平成14年度)	武田	-
ファイル	運0569	H18. 10. 6	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋車掌区への通達 (平成12年度-平成16年度)	武田	-
ファイル	運0570	H18. 10. 6	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	現場長会議運転・車両分科会資料	武田	-
ファイル	運0571	H18. 10. 6	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋車掌区管理者出席会議資料 (教育担当者会議・指導打ち合わせ会議)	武田	-
ファイル	運0572	H18. 10. 6	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋車掌区への事務連絡 (平成15年度-平成16年度)	武田	-
34	運0573	H18. 10. 17	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	執務育成記録表(20050401以降)	次席	pdf
34	運0574	H18. 10. 18	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・212運転士再教育日程 ・212H駅化工員供述状 ・212H事故報告書(天王寺車掌区作成) ・212H事故報告書(日根野電車区作成) ・212H事故報告書(鳳駅作成)	首席	pdf
34	運0575	H18. 10. 17	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	①平成16年度停止位置不良に関わる事象(追加分) 事故報告書及び乗務員の供述資料 ②平成16年度停車駅通過に関わる事象(追加分) 事故報告書及び乗務員の供述資料	武田	-
34	運0576	H17. 12. 14	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区内勤経験者リスト	武田	pdf
34	運0577	H18. 2. 17	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	ATS-SW分岐器速度照査地上子設置箇所一覧(京橋電車区乗務範囲)060217	武田	pdf
34	運0578	H18. 3. 2	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・ATS-SW速度照査注意箇所平成17年2月 ・ATS-SW速度照査注意箇所平成17年2月平成17年7月修正	武田	xls
34	運0579	H18. 3. 10	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	質問の回答【車掌との打ち合わせ、プザ-関係】	武田	pdf
34	運0580	H18. 3. 22	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・と接点のある乗務員一覧 ・京橋電車区の動力車乗務員数の変化について	武田	xls pdf
34	運0581	H18. 3. 24	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・修了試験7(検査修繕・作業安全) ・修了試験6(運転理論)	武田	pdf
34	運0582	H18. 3. 24	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	質問の回答【車内連絡合図関係】	武田	pdf
34	運0583	H18. 3. 30	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・の指導内容について ・京橋電車区交番順序表(H16. 10. 16)	武田	pdf
34	運0584	H18. 4. 3	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	乗務員の勤務確定の流れに関する回答	武田	-
34	運0585	H18. 4. 7	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・指令所における事故当日の宝塚線の停止手配について ・の乗務行路における1継続乗務時間につ	武田	pdf

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子ファイル
34	運0586	H18. 4. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区の乗務線区における各駅での折り返しの徒歩時間(207系電車)の回答	武田	-
34	運0587	H18. 4. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	学科修了試験, 技能修了試験の正式な呼称の回答	武田	pdf
34	運0588	H18. 4. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・社員研修センターの動力車操縦者養成課程に入るための試験の正式名称 ・が受けた運転士科入学試験の時系列	武田	-
34	運0589	H18. 4. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・が研修センターで受講した学科講習の正式名称 ・が教導運転士と同乗して行った運転訓練	武田	-
34	運0590	H18. 4. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・技能講習の前期訓練と後期訓練を分けるもの ・の学科講習受講時間	武田	-
34	運0591	H18. 5. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転適性検査の判定基準060510	武田	pdf
34	運0592	H18. 5. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・技能講習時間について ・京橋電車区研修カリキュラム	武田	pdf
34	運0593	H18. 5. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	が受講した学科講習及び技能講習は規程のどの種類に該当するか	武田	-
34	運0594	H18. 5. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	の乗務講習時間の根拠となる動力車操縦者養成取扱準則の抜粋	武田	pdf
34	運0595	H18. 5. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・教育・指導に関わる規程類, 通達等のうち社員教育に関わるもの【H17年度人事部研修教育体系】 ・神戸訓練センター等での訓練を定めたもの	武田	pdf
34	運0596	H18. 7. 13	手交	明石車掌区	助役	乗務行路表平日平成18年3月改正明石車掌区	村田	-
34	運0597	H18. 7. 19	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	口述聴取対象者の車掌発令日について060719	武田	xls
34	運0598	H18. 8. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線下り列車への添乗者の有無について060801	武田	xls
34	運0599	H18. 8. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・大阪総合指令所体制図の信号通信指令の指令員の有無 ・折り返しスイッチ整備手順(京橋電車区)	武田	pdf
34	運0600	H18. 8. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋, 尼崎でのATS取り扱いについて	武田	pdf
34	運0601	H18. 7. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	75行路時刻表のS→Pの表示にかかる質問の回答	武田	-
34	運0602	H18. 8. 23	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	質問の回答 1停車駅通過防止警報機能の導入日と導入完了日 2停車駅の接近をPで予告する機能の導入日と導入完了日 3GT地上子の設置箇所の基準 4即時停止情報(非常)電文受信時の車両制御について 5ATS-P関係の表示灯色について ATS-P「ICカード」の使用開始について060823	武田	pdf
34	運0603	H18. 8. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	宝塚線の通過時刻の採時箇所の一覧を記した資料の有無	武田	-
34	運0604	H18. 8. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	通過列車における採時箇所の確認	武田	-
34	運0605	H18. 9. 4	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転士の携帯品060904	武田	pdf

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
34	運0606	H18. 9. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	動作に運転士の手袋の着用が書かれている理由	武田	-
34	運0607	H18. 9. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・各支社及び各乗務員区の社員数について ・H17. 4. 25時点の明石車掌区の在籍車掌数217人	武田	pdf
34	運0608	H18. 9. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	森ノ宮電車区放出派出の到着番線及び出区番線の回答 作業指示書	武田	pdf
34	運0609	H18. 9. 19	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	各支社及び各乗務員区の社員数について(訂正)	武田	pdf
34	運0610	H18. 9. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	①採用時健康診断記録 ②無線機へ注意を傾けたことによる運転誤りに関する運転事故	武田	pdf
34	運0611	H18. 9. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	①各支社及び各乗務員区の社員数について(再提出) ②京橋車掌区150行路行路表	武田	pdf
34	運0612	H18. 9. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-P7*の回収車両JR東西線運用回数一覧	村田	xls
34	運0613	H18. 9. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・医学適性検査履歴 ・事故・運用速報ATS-SW07*の確認扱いができなかった事象の確認	武田	-
34	運0614	H18. 9. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・基準運転表(大阪電車区)・基準運転表(尼崎電車区)・基準運転表(篠山口鉄道部)・臨時医学適性検査結果票	武田	pdf
34	運0615	H18. 9. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・口述聴取のスケジュールについて(9月27日) ・各列車の担当区所一覧(提出資料)	武田	doc pdf
34	運0616	H18. 9. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATSのチャムについて	武田	-
34	運0617	H18. 9. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	車両形式毎のATS-P形の搭載の有無	武田	-
34	運0618	H18. 9. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事故種別「停止位置不良」として運転事故になる行き過ぎの距離等の質問の回答	武田	pdf
34	運0619	H18. 10. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・福知山線上り伊丹駅の「通停確認位置表」の設置時期等の質問の回答・事務連絡(通停確認位置表の取替えについて)・151127大B511号中山寺駅の通停確認位置標の移設及び注意喚起看板(快速停車)の設置について	高野	pdf
34	運0620	H18. 10. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS07* 作動について(再提出)061005	武田	xls
34	運0621	H18. 10. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・停止位置不良にかかわる事象(平成16年度)追加061012 ・停車位置通過の事象(平成16年度)追加061012	武田	pdf
34	運0622	H18. 10. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	乗務割交番順序表の運用記号一覧	武田	pdf
34	運0623	H18. 10. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	7ドバ7ザ-について(回答資料)	武田	pdf
34	運0624	H18. 10. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	停止位置不良(40m以上)の事象の事故報告書等	武田	pdf
34	運0625	H18. 10. 18	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	「1下狛①鉄道運転事故報告書②人事課提出資料③処分量定④立案鑑⑤辞令, 事由⑥居眠り⑦所属箇所からの報告書面⑧人事課提出書類⑨処分量定⑩立案鑑⑪嚴重注意書面」	武田	pdf
34	運0626	H18. 10. 18	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	「3津久野通過①鉄道運転事故報告書②人事課提出資料③処分量定④立案鑑⑤辞令, 事由」	武田	pdf

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
34	運0627	H18. 10. 19	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	の受診した定期健康診断, 定期医学適正検査, 臨時医学適性検査の判定結果(血圧, 総合判定等)	武田	pdf
34	運0628	H18. 10. 23	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	訓練項目(H16年度)	次席	pdf
34	運0629	H18. 10. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	大阪支社所属運転士の日勤による再教育実績061024	次席	xls
34	運0630	H18. 10. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	基準運転表, 基準ブレーキ表H16207系(快速・各停(松井山手-木津)207系各停(京橋-松井山手)207系快速(京橋-松井山手)207系各停(尼崎-新三田)207系快速(尼崎-新三田))103系大阪環状線207系各停(西明石-大阪)207系(京橋-尼崎)	首席	pdf
34	運0631	H18. 10. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	平成15年運転士科学科試験問題061024	武田	pdf
34	運0632	H18. 10. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・運転科入学試験成績061024 ・平成14年運転士科学科試験問題061024	武田	pdf
34	運0633	H18. 10. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	健康診断個人票と検査結果報告書の相違点の質問の回答	武田	-
ファイル	運0634	H18. 10. 27	郵送	ARAIC	事故対策審議室	207系車両不具合シート(H15. 4-11)	武田	-
ファイル	運0635	H18. 10. 27	郵送	ARAIC	事故対策審議室	207系車両不具合シート(H15. 12-16. 8)	武田	-
ファイル	運0636	H18. 10. 27	郵送	ARAIC	事故対策審議室	207系車両不具合シート(H16. 9-17. 6)	武田	-
ファイル	運0637	H18. 10. 27	郵送	ARAIC	事故対策審議室	207系車両不具合シート(H17. 7-18. 3)	武田	-
35	運0638	H18. 10. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区ヒヤット(停止位置用)綴り 平成16年1月-平成17年4月	次席	-
35	運0639	H18. 10. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区ヒヤット(その他用)綴り 平成16年1月-平成17年5月	次席	-
35	運0640	H18. 10. 31	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	資料請求について 【京橋電車区所属の運転士について平成16年度に発生した事故等の表】	次席	-
35	運0641	H18. 10. 23	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【残されていた資料】 平成16年度の京橋電車区における訓練資料 1. 訓練知悉度テスト(H16年6月-H17年3月) 2. 学習問題(H16年6月-H17年2月:8月は資料なし) 3. 指導訓練資料(H16年4月-H17年3月) 4. その他の資料・・・H16年7月シミュレータ訓練資料, H16年12月CAI訓練資料, H17年2月人身事故訓練チェックシート	次席	-
35	運0642	H18. 4. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	への事実確認	首席	pdf
ファイル	運0643	H18. 9. 29	郵送	ARAIC	事故対策審議室	事故報告書及び乗務員供述書(平成12年度-平成17年度) ・ATSロック確認扱いできなかった事象 ・無線に気を取られた事象 ・眠気を感じた事象	武田	-
35	運0644	H18. 11. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	訓練項目(H16年度:訂正)	首席	pdf
35	運0645	H17. 8. 25	Eメール	ARAIC	JR西技術部	・H17個人面談シート の出退勤時刻等について(050825)提出	武田	pdf xls

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
35	運0646	H17. 11. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区乗務員の休日労働と年休使用実績について051129	武田	pdf
35	運0647	H17. 11. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転取扱実施基準規程の出発合図の質問の回答	武田	-
35	運0648	H18. 1. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	資料13(氏名)060111	武田	xls
35	運0649	H18. 1. 19	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	停止位置不良・機器扱い不良に関する事故・参考事象資料一覧060113	武田	xls
35	運0650	H18. 1. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・健康診断票の質問の回答 ・医学適性検査の判定基準060120	武田	pdf
35	運0651	H18. 1. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・の乗車列車050922 ・福知山線事故車両の207系に関する乗務員060127(再提出)	武田	xls
35	運0652	H18. 1. 4	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区運転士の再教育実績についての資料	武田	xls
35	運0653	H18. 1. 31	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区乗務員の休日労働と年休使用実績について0(転入出確認)060131	武田	xls
35	運0654	H18. 2. 3	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	懲戒処分について	武田	-
35	運0655	H18. 2. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	乗務列車一覧(修正)060220 乗務列車一覧(修正)060220	武田	pdf xls
35	運0656	H18. 2. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	乗務列車一覧(修正)060220差し替え版	武田	pdf
35	運0657	H18. 2. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	列車運転速度表060220	武田	doc
35	運0658	H18. 2. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	信号喚呼一覧表<平成16年7月>等のM0の送付鑑	武田	-
35	運0659	H18. 2. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	の確認	武田	-
35	運0660	H18. 2. 28	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・車掌用後部限界標識 ・ATS-SW非常ブレーキ作動時の復帰方向	武田	-
35	運0661	H18. 3. 3	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	給料日等を規定した資料	武田	-
35	運0662	H18. 3. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・信号機設置位置表示の下線 ・後部限界表示の下線 ・停止位置目標がドアを開扉してよい位置	武田	-
35	運0663	H18. 3. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系運転台撮影	武田	xls
35	運0664	H18. 3. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATSPツグ 作動について060313	高野	xls
35	運0665	H18. 3. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	の労働時間等一覧060314	武田	xls
35	運0666	H18. 3. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・中間試験1(制御・補助装置) ・中間試験2(ブレーキ・台車)	武田	pdf

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
35	運0667	H18. 3. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・中間試験3(運転法規) ・中間試験4(信号通信・鉄道電気) ・中間試験5(運転理論)	武田	pdf
35	運0668	H18. 3. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・修了試験1(鉄道一般) ・修了試験2(制御回路・補助) ・修了試験3(ブレーキ・台車)	武田	pdf
36	運0669	H18. 3. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・修了試験4(運転法規) ・修了試験5(信号通信・線路・鉄道電気)	武田	pdf
36	運0670	H18. 3. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・修了試験6(運転理論) ・修了試験7(検査修繕・作業安全)	武田	pdf
36	運0671	H18. 4. 3	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・上り伊丹到着時の放送位置 ・指導内容	武田	-
36	運0672	H18. 4. 3	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区口述聴取一覧060403	武田	xls
36	運0673	H18. 4. 4	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	健康診断個人票	武田	pdf
36	運0674	H18. 4. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区口述聴取一覧060406&PW	武田	xls
36	運0675	H18. 4. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	大阪支社所属運転士の日勤による再教育実績060407	武田	xls
36	運0676	H18. 4. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	議事録確認060411	武田	pdf
36	運0677	H18. 4. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・技能講習成績一覧表 ・安全衛生業務規程P9 ・安全衛生業務取扱準則P2	武田	pdf
36	運0678	H18. 4. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	放出派出所における入浴状況について	武田	-
36	運0679	H18. 4. 18	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	禁止事項の改定について060418	武田	pdf
36	運0680	H18. 4. 19	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転適性検査履歴060419	武田	pdf
36	運0681	H18. 4. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転適性検査結果一覧060424	武田	pdf
36	運0682	H18. 5. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	安全衛生業務規程第1章060510	武田	pdf
36	運0683	H18. 5. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	技能講習一覧の運転士同期の技能試験開始日	武田	-
36	運0684	H18. 5. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・運転士になった者の割合 ・講習課程の質問	武田	-
36	運0685	H18. 5. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-SW7 レーキ動作の質問	武田	-
36	運0686	H18. 6. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・速度超過に関する運転阻害事故報告書(1) ・一覧表	武田	pdf
36	運0687	H18. 6. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・速度超過に関する運転阻害事故報告書(2)	武田	pdf



# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
36	運0688	H18. 7. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・列車乗務員運用図表 (H18. 3改正) 060707 ・京橋車掌区退出時間表 (H18. 3. 18) 060707 ・動力車乗務員運用図表 (H18. 3改正) 060707 ・明石車掌区退出時間表 (H18. 3. 18) 060707 ・大阪城北詰, 加島駅ITVモニタ画面	武田	pdf jpg
36	運0689	H18. 7. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	加島駅ITVモニタ映像	武田	jpg
36	運0690	H18. 7. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線下り列車の乗務員行路 京橋電車区, 明石電車区	武田	-
36	運0691	H18. 7. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	大阪城北詰駅モニタ映像	武田	jpg
36	運0692	H18. 8. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区の新人運転士に配布している207系の資料 のマニュアルの有無	武田	-
36	運0693	H18. 8. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・遺品返還リスト ・ダマツグラフの配布	武田	pdf
36	運0694	H18. 8. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	のロッカーに保管されていたもののリスト	武田	pdf
36	運0695	H18. 8. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・ATS-P即時停止情報の質問の回答	武田	-
36	運0696	H18. 8. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-P関係の表示灯色に関する質問の回答	武田	pdf
36	運0697	H17. 8. 30	Eメール	ARAIC	JR西技術部	の出退勤時間050830	武田	xls
36	運0698	H17. 9. 1	Eメール	ARAIC	JR西技術部	乗務行路表150行路 (H17. 3. 1) 050901	武田	pdf
36	運0699	H18. 9. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・ATS-Pシステム基本 ・ATS-Pパターン解除灯の取扱いについて	武田	-
36	運0700	H18. 9. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	車掌になるための社員研修センターに入所するための試験の正式名称	武田	-
36	運0701	H18. 9. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	の乗車列車060922	武田	pdf
36	運0702	H18. 9. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	速度超過に関する運転阻害事故報告書(2)	武田	pdf
36	運0703	H18. 10. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	停止位置不良【16年分】(確認)061002	武田	xls
36	運0704	H18. 10. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-SWING鳴動後に確認扱いができなかった事象	武田	-
36	運0705	H18. 10. 4	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	伊丹駅事故事象	武田	pdf
36	運0706	H18. 10. 4	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	眠気により発生した事象の字句の確認	武田	-
36	運0707	H18. 10. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事故事象総括表	武田	xls

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
36	運0708	H18. 10. 5	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・ATSDの地上子による確認扱いができなかった事象の再提出 ・4010M直流冒進関係略図061005	武田	pdf
36	運0709	H18. 10. 6	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	簡易事故報告に記載されている事故種別について	武田	-
36	運0710	H18. 10. 12	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	運用記号一覧	武田	pdf
36	運0711	H18. 10. 23	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	の乗務列車車種-2 の乗務列車(06072)-2	田中	xls
36	運0712	H18. 10. 24	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・京橋電車区での指導訓練 ・研修所等での教育	武田	-
36	運0713	H18. 10. 27	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	ヒヤリハットの収集及び把握について050914	武田	pdf
36	運0714	H18. 10. 30	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	停止位置不良・機器扱い不良に関する事故・参考事象資料一覧060113	武田	xls
36	運0715	H18. 10. 31	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	の学科講習の修了書にある「終了日」の質問の回答	武田	-
36	運0716	H18. 10. 31	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	米子支社における機器取扱い不良について	武田	-
36	運0717	H18. 11. 2	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・207系車両への引張力 ・福知山線停止位置補正	田中	xls rlu
36	運0718	H18. 11. 2	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	基準運転表に関する質問の回答	武田	-
36	運0719	H18. 11. 9	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	基準運転表, 車掌用ITV等の質問の回答	首席	pdf
36	運0720	H18. 11. 9	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・基準運転表の回答 ・停車駅通過・停止位置不良【16年度】	武田	xls
36	運0721	H18. 11. 10	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	学科講習, 技能講習点数一覧	次席	xls
36	運0722	H18. 6. 22	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	の下泊でのオーバーラン時のATS-Pの記録	武田	-
36	運0723	H18. 11. 15	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	・高卒用求人票 ・車掌科・運転士科等入学試験の取扱いについての通達	武田	-
36	運0724	H18. 11. 16	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	の乗務列車車種-2(提出)	田中	xls
36	運0725	H18. 11. 16	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	訓練項目(H16年度)	次席	pdf
36	運0726	H18. 11. 17	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	京橋車掌区出退勤時刻一覧	武田	pdf
36	運0727	H18. 11. 17	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	が一人乗務の期間中に205系を乗務したか否かの質問の回答	田中	-
36	運0728	H18. 11. 17	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	H16運転審査結果表	首席	xls

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
36	運0729	H18. 11. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	信号機の見通し距離の考え方について061117	首席	pdf
36	運0730	H18. 11. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋車掌区行路表及び乗務割交番順序表(平成17年3月1日改正)	武田	-
36	運0731	H18. 11. 17	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・最速運転図表(東海道線大阪-神戸) ・基準運転図表(紀勢本線紀伊田辺-和歌山)	首席	-
36	運0732	H18. 11. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線下り御幣島-加島間R250の曲線票の位置	七宮	-
36	運0733	H18. 11. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・大阪支社の事故等のうち所定停止位置不良の件数 ・大阪支社の運転士数 ・営業列車における電力回生の実態調査061121	次席	pdf
36	運0734	H18. 11. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・スピード入力整備重量207.9tの根拠 ・尼崎駅6番線の信号現示系統	田中	-
36	運0735	H18. 11. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ダイヤ秒記号表記方	武田	pdf
36	運0736	H18. 11. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転事故報告手続に関する照会事項について	首席	-
36	運0737	H18. 11. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・伊丹駅電車最終停止位置目標(◇に×)はどの列車が使用しているのか ・16年度の「安全推進の日」と「ヒヤリハット」の事務連絡	武田	pdf
36	運0738	H18. 11. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	の京橋電車区の着任日と発令日が前後している理由	武田	-
36	運0739	H18. 11. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・伊丹駅電車最終停止位置目標(電車・気動車用及び機関車用)に停車した列車本数(H16, 17年度) ・【17年度の】「安全推進の日」と「ヒヤリハット」の事務連絡	武田	doc
37	運0740	H18. 11. 16	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	「通電A11a」等の速度種別についてそれぞれの記号及び数字の持つ意味について	田中	-
37	運0741	H18. 11. 16	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	のヒヤリハット事象について	田中	-
37	運0742	H18. 1. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・東西線下り標識(加島). jpg・東西線上り標識(加島). jpg・東西線下り標識(大阪城北詰). jpg	村田	jpg
37	運0743	H18. 11. 28	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	基準運転時刻表(平成15年12月回生のもの)の提出	田中	-
37	運0744	H18. 11. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	携帯時刻表の正式名及びケースの材質	武田	-
37	運0745	H18. 12. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・H17. 4時点の回4469Mの運転時分 ・減速ブレーキの減速度の規程 ・福知山線平日朝上りの尼崎駅到着本数最大	田中	-
37	運0746	H18. 12. 4	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	宝塚駅構内の速度制限に関する照会事項の回答	首席	-
37	運0747	H18. 11. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・207.9t(運転整備重量)と210t(事故列車重量)との違い ・平成15年12月改正時の福知山線基準運転表	田中	pdf
37	運0748	H18. 12. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・H16. 1. 12ヒヤリハットの運転士 ・放出派出の出勤時の呼称名 ・携帯電話用代わり	田中	-
37	運0749	H18. 12. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	の運転適性検査の適正検査員の所属 ・運転士科, 車掌科の学科試験会場	武田	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
37	運0750	H18. 12. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	適性検査にかかわる分掌事項等を定めている規程の抜粋	武田	pdf
37	運0751	H18. 12. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	質問事項の回答について 【・福知山線尼崎-新三田間の分岐器通過速度・制限速度の設定速度】	武田	-
37	運0752	H18. 12. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ロング鳴動後に確認扱いができなかった事象について (運転士所属支社追加)	武田	xls
37	運0753	H18. 12. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	制限速度超過による鉄道運転事故等について 【鉄道運転事故(信号冒進)資料061208】	首席	pdf
37	運0754	H18. 12. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	制限速度超過による鉄道運転事故等についてその2 【鉄道総研「鉄道安全データベース」資料①資料061208】	首席	pdf
37	運0755	H18. 12. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	制限速度超過による鉄道運転事故等についてその3 【鉄道総研「鉄道安全データベース」資料②資料061208】	首席	pdf
37	運0756	H18. 12. 9	手交	本社	事故対策審議室	本件運転士の基本動作の点数	首席	-
37	運0757	H18. 12. 8	郵送	ARAIC	事故対策審議室	既提出の停止位置不良と停車駅通過の事象で反省事故異常の事例のATS-Pの記録	武田	-
37	運0758	H18. 12. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	個人カテ(訂正), 添乗平均点	高野	pdf
37	運0759	H18. 12. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・H16.5-17.4までの運転台添乗及び客室添乗回数 の運転審査の立会者訓練項目 ・宝塚上り線の信号開通時間に影響を与える改良	田中	pdf
37	運0760	H18. 12. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	訓練項目(H16年度:訂正再提出)	田中	doc
37	運0761	H18. 12. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・207系0改100%荷重における3/ツの引張力データ ・現行ダイヤにおける宝塚駅の出発時刻について	田中	pdf
37	運0762	H18. 12. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	H16. 12. 23の京橋電車区における報告漏れの内容	武田	pdf
37	運0763	H18. 12. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ダイヤ改正詳細比較(停車時分)	田中	pdf
37	運0764	H18. 12. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	福知山線H9のダイヤ改正以降の変更に関する質問に対する回答	田中	pdf
37	運0765	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【関係】 平成16年6月8日(火)発生 下粕停止位置不良 再乗務までの教育と効果	高野	-
37	運0766	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【関係】 鉄道総研識別性検査J-1011解答用紙	高野	-
37	運0767	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【関係】 乗務員点呼	高野	-
37	運0768	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【関係】 内田・クハリ検査用紙(K-1)	高野	-
37	運0769	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【関係】 クハリ検査成績	高野	-
37	運0770	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【関係】 出勤時刻及び点呼記録簿《休日》	高野	-

福知山線列車脱線事故収集資料目次

運転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
37	運0771	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 休75行路表	高野	-
37	運0772	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 2005年4月出勤簿	高野	-
37	運0773	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 動力車操縦者運転免許(写)	高野	-
37	運0774	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 ██████████添乗回数	高野	-
37	運0775	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 SASチェックシート	高野	-
37	運0776	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 健康診断個人票	高野	-
37	運0777	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 動力車操縦者運転免許に関する身体検査証	高野	-
37	運0778	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 適正検査結果	高野	-
37	運0779	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 平成16年度1年間の訓練結果	高野	-
37	運0780	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 顛末書	高野	-
37	運0781	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 運転適正検査一覧	高野	-
37	運0782	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 学習問題	高野	-
37	運0783	H17. 4. 26	手交	大阪支社	大阪支社	【██████████関係】 訓練知悉度テスト	高野	-
37	運0784	H19. 2. 9	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	福知山線実運転時分実測データ	田中	pdf
37	運0785	H19. 2. 19	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道線(草津～神戸)・山陽線(神戸～西明石)列車運行図表平日(内側線)平成17年3月1日改正	田中	-
37	運0786	H19. 2. 20	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道線(米原～神戸)・山陽線(神戸～上郡)列車運行図表平日(外側線)平成17年3月1日改正	田中	-
37	運0787	H19. 2. 21	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道線(草津～神戸)・山陽線(神戸～西明石)列車運行図表平日(内側線)平成16年10月16日改正	田中	-
37	運0788	H19. 2. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道線(米原～神戸)・山陽線(神戸～上郡)列車運行図表平日(外側線)平成16年10月16日改正	田中	-
37	運0789	H19. 2. 21	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道線(草津～神戸)・山陽線(神戸～西明石)実績データ図サブル 平日(内側線)	田中	-
37	運0790	H19. 2. 21	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道線(米原～芦屋)実績データ図サブル 平日(外側線 西側)	田中	-
37	運0791	H19. 2. 21	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道線(高槻～神戸)・山陽線(神戸～上郡)実績データ図サブル	田中	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
37	運0792	H19. 2. 22	手交	京橋電車区	事故対策審議室	平成16年10月改正以降の5418M乗務行路の動力車乗務員乗務表(平日のみ)(77日分)	武田	-
37	運0793	H19. 2. 22	手交	京橋電車区	事故対策審議室	が記載した動力車乗務員乗務表(見習い時も含む)	武田	-
38	運0794	H19. 3. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	東海道線実績が 作遅れ時分換算方	田中	有
38	運0795	H19. 3. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・H15大阪支社における運転士の処分等の実績070301 ・H16大阪支社における運転士の処分等の実績070301	首席	xls
38	運0796	H19. 2. 28	郵送	ARAIC	尼崎東警察署	動力車乗務員乗務表	武田	-
38	運0797	H19. 3. 7	fax	ARAIC	尼崎東警察署	動力車乗務員乗務表の裏面 17. 3. 1, 13, 4. 4, 11	武田	-
38	運0798	H19. 3. 2	郵送	ARAIC	尼崎東警察署	動力車乗務員乗務表	武田	-
38	運0799	H19. 3. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・H15大阪支社における運転士処分実績(年齢事故種別入り)(070307提出) ・H16大阪支社における運転士処分実績(年齢事故種別入り)(070307提出)	首席	pdf
38	運0800	H19. 3. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・H15大阪支社における運転士処分実績(年齢事故種別入り)(060113提出) ・H16大阪支社における運転士処分実績(年齢事故種別入り)(060113提出)	首席	xls
38	運0801	H19. 3. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区所属運転士の日勤による再教育実績(資料要約)070207	武田	xls
38	運0802	H19. 3. 7	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区における運転士の日勤による教育(平成16年度)に関する資料	武田	-
38	運0803	H19. 3. 9	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	5418M乗務行路担当者氏名	武田	pdf
38	運0804	H19. 3. 3	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 作図(H17. 4関係分) 4/1, 6, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 22	田中	-
39	運0805	H19. 3. 14	fax	ARAIC	尼崎東警察署	動力車乗務員乗務表 17. 3. 30	武田	-
39	運0806	H19. 3. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・京橋電車区58行路(170228) ・京橋電車区76行路(170228)	武田	pdf
39	運0807	H19. 3. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	平成15-18年度運転士の取扱い誤りによる停止位置不良及び停車駅通過070315	首席	pdf
39	運0808	H19. 3. 15	fax	ARAIC	尼崎東警察署	動力車乗務員乗務表 16. 12. 12, 17. 4. 20	武田	-
39	運0809	H19. 3. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・京橋電車区58行路(161201, 170106, 170203, 170220, 170224, 170420) ・福知山運転所52行路(170420)	武田	pdf
39	運0810	H19. 3. 16	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	車掌の非常ブレーキスイッチ使用等について(照会)の回答	首席	pdf
39	運0811	H19. 3. 8	郵送	ARAIC	事故対策審議室	実績が 作 東海道線(米原～芦屋)列車運行図表[東側] H17. 3. 2-4, 7-11, 14, 16, 18, 22-25, 28-30	田中	-
39	運0812	H19. 3. 8	郵送	ARAIC	事故対策審議室	実績が 作 東海道線(米原～芦屋)列車運行図表[西側] H17. 3. 2-4, 7-11, 14, 16, 18, 22-25, 28-30	田中	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
39	運0813	H19. 3. 8	郵送	ARAIC	事故対策審議室	実績が 竹 東海道線(米原～芦屋)列車運行図表[内側] H17. 3. 2-4, 7-11, 14, 16, 18, 22-25, 28-30	田中	-
39	運0814	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 11. 4	田中	-
39	運0815	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 11. 10	田中	-
39	運0816	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 11. 12	田中	-
39	運0817	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 11. 15	田中	-
39	運0818	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 11. 19	田中	-
39	運0819	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 11. 26	田中	-
39	運0820	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 12. 1	田中	-
39	運0821	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 12. 7	田中	-
39	運0822	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 12. 22	田中	-
39	運0823	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H16. 12. 29	田中	-
39	運0824	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 1. 4	田中	-
39	運0825	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 1. 6	田中	-
39	運0826	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 1. 11	田中	-
40	運0827	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 1. 12	田中	-
40	運0828	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 1. 13	田中	-
40	運0829	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 1. 19	田中	-
40	運0830	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 1. 25	田中	-
40	運0831	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 1. 31	田中	-
40	運0832	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 2. 8	田中	-
40	運0833	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道・山陽線の実績が 竹 H17. 2. 9	田中	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
40	運0834	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 14	田中	-
40	運0835	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 15	田中	-
40	運0836	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 17	田中	-
40	運0837	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 18	田中	-
40	運0838	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 22	田中	-
40	運0839	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 23	田中	-
40	運0840	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 24	田中	-
40	運0841	H19. 3. 16	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 28	田中	-
40	運0842	H19. 3. 14	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H16. 12. 2	田中	-
40	運0843	H19. 3. 14	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H16. 12. 13	田中	-
40	運0844	H19. 3. 14	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 1. 7	田中	-
40	運0845	H19. 3. 14	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 4	田中	-
40	運0846	H19. 3. 14	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 21	田中	-
40	運0847	H19. 3. 14	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 2. 25	田中	-
40	運0848	H19. 3. 14	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 3. 1	田中	-
40	運0849	H19. 3. 14	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 3. 31	田中	-
40	運0850	H19. 3. 14	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	東海道・山陽線の実績が 忒 H17. 4. 21	田中	-
41	運0851	H19. 3. 28	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区運転士の口述における乗務員選定方の質問に対する回答	武田	-
41	運0852	H19. 3. 28	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	事情聴取	村田	pdf
41	運0853	H19. 4. 13	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・質問事項への回答(070413下狛議事録) ・下狛停止位置不良議事録(別紙1)	村田	pdf
41	運0854	H19. 4. 13	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	の乗務列車(060721)-2 【福知山線を走行した列車のみを対象に列車種別を記載】	武田	xls



# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**運転**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
41	運0855	H19. 4. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・H15大阪支社運転士処分実績(070417提出) ・H16大阪支社運転士処分実績(070417提出)	武田	pdf
41	運0856	H19. 4. 16	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ご質問に対する回答について(070405基準運転図表数値訂正再送)	首席	pdf
41	運0857	H19. 4. 18	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	H17大阪支社運転士処分実績(070418提出)	武田	pdf
41	運0858	H19. 4. 18	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・伊丹駅における車掌の取扱い等に関する照会事項についての回答070419(提出) ・別紙 組織規程, 運輸部業務処理内規(抜粋)070419 ・運転事故報告書	首席	pdf
41	運0859	H19. 4. 19	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・平成12, 13年度京橋電車区日勤調査結果070419 ・ハ・スワード	武田	xls
41	運0860	H19. 4. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	4655S運転士による顛末書070420【実名入り】	武田	pdf
41	運0861	H19. 4. 23	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・平成17年度大阪支社所属運転士の再教育実績(事故再発防止要領制定以前) ・平成17年度大阪支社所属運転士の再教育実績(事故再発防止要領制定以降)	武田	pdf
41	運0862	H19. 4. 23	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	平成17年度大阪支社所属運転士の再教育実績(京橋電車区氏名入り再提出)	武田	pdf
41	運0863	H19. 4. 20	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・電車区及び車掌区における口述聴取の運転士及び車掌の選定方法 ・4655S運転士による顛末書070420【実名なし】	武田	pdf
41	運0864	H19. 4. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・速度計の検査及び退行運転に関する照会事項についての回答070424 ・運転事故に対する質問についての回答(H18. 8. 29提出)	首席	pdf
774	運0865	H19. 4. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	予兆管理活動における集約資料 大阪支社報告分	首席	-
774	運0866	H19. 4. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	予兆管理活動における集約資料 京都支社報告分	首席	-
774	運0867	H19. 4. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	予兆管理活動における集約資料 金沢, 神戸, 和歌山, 福知山報告分	首席	-
774	運0868	H19. 4. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	予兆管理活動における集約資料 米子, 広島, 福岡支社報告分	首席	-
41	運0869	H19. 4. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・運転士が勤務中にガムを噛むことについて ・放送マニュアル(H17. 3福知山線車掌区)040417 ・放送マニュアル(H16. 6大阪車掌区)070417 ・180309(大人連A328号)乗務行路途中における執務態度の厳正について(事務連絡)	武田	pdf
41	運0870	H19. 4. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・[ ]に指導、教育資料 ・別紙1 運転士として守るべきことは何か?(抜粋)070424 ・別紙2 京橋電車区知悉度問題(H17. 2)070424	武田	pdf
41	運0871	H19. 4. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転事故報告手続, 所定停止位置行き過ぎ及び列車遅延に関する照会事項についての回答070424	首席	pdf
41	運0872	H19. 4. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・207系0改引張力データ(1350V)070424 ・提出ラップに関する列車運転時刻表について ・別紙1 東海道線快速下り(芦屋→大阪)H17. 3改正070423	田中	pdf

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
41	運0873	H19. 4. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・列車ダイヤの設定時分について及び余裕時分の定義の質問の回答 ・別紙2 関西線快速下り(王寺→天王寺)H16.10改正070423	田中	pdf
41	運0874	H19. 4. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	別紙3 片町線快速下り(四条畷→京橋)H16.10改正070423	田中	pdf
41	運0875	H19. 5. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	JR東西線の線路標の寸法, 字の大きさについて	武田	-
41	運0876	H19. 5. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	伊丹駅停車時のブレーキ開始地点等について	田中	pdf
41	運0877	H19. 5. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	研修生養成(基本編)回答例(070503提出)	武田	pdf
41	運0878	H19. 5. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・動力車操縦者養成所で使用している教科書 ・電車(直流)に関する教材	武田	-
41	運0879	H19. 3. 28	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・日勤教育記録(170522回答済み) ・京橋車掌区放送マニュアル(16. 6. 1)070328	武田	pdf
41	運0880	H19. 5. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	5418Mの遅延時分について	田中	-
41	運0881	H19. 5. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	養成所の教材について	武田	-
41	運0882	H19. 4. 26	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	H16米子支社ヒヤリハットの詳細報告の回答	七宮	pdf
41	運0883	H19. 5. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・急曲線緊急整備箇所リスト(曲線手前の運転速度変更)070508 ・事故以前設置済み箇所リスト(D>=0.9)(曲線手前の運転速度)070508 ・福知山線設置箇所リスト(D>=0.9)(曲線手前の制限速度)070508	七宮	xls
41	運0884	H19. 5. 9	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	【ビデオ教材等について】 ・cai113取扱説明書(抜粋)070509 ・cai運転法規取扱説明書(抜粋)070509 ・ビデオCA教材について070509	武田	doc pdf
41	運0885	H19. 5. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	H19. 4. 24提出の「予兆管理活動にかかわる集約資料」は事故以前に本社が集約し保管していた資料の全て	首席	-
41	運0886	H19. 5. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事故前の5418Mの運転状況調査表	田中	pdf
41	運0887	H19. 5. 14	郵送	ARAIC	事故対策審議室	動力車操縦者養成所におけるビデオ教材の送付 ・ビデオ教材・CAI教材	武田	ビデオCD
41	運0888	H19. 5. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	H16. 9. 6 5515M ATS動作に関する資料 ・顛末書(H16. 9. 6 5515M非常動作)070515 ・ATS-P記録(H16. 9. 6 5515M非常動作)070515	首席	pdf
41	運0889	H19. 5. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	平成16年度乗務員指導要領の通達について070515 【稟議書】	首席	pdf
41	運0890	H19. 5. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	H16. 4. 16 5490M停車駅通過の詳細	武田	Dxf
42	運0891	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 7	武田	-
42	運0892	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 8	武田	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

運 転

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
42	運0893	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 9	武田	-
42	運0894	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 10	武田	-
42	運0895	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 11	武田	-
42	運0896	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 12	武田	-
42	運0897	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 13	武田	-
42	運0898	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 14	武田	-
42	運0899	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 15	武田	-
42	運0900	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 16	武田	-
42	運0901	H19. 5. 18	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	京橋電車区動力車乗務員乗務表 H17. 4. 17	武田	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

総務課

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	総0001	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	組織規程(社達第1号)	四元	-
1	総0002	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	大阪支社社員名簿(H16.7.1現在)	四元	-
1	総0003	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	現業機関等の名称,担当業務等に関する規程(社達第18号)	四元	-
1	総0004	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	「安全綱領」及び「安全綱領」に相当するもの	四元	-
1	総0005	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	保安設備に対する投資額の推移(昭和62年度以降)	四元	-
1	総0006	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	平成17年度乗務員指導要領(H17.3.1運第374号)	四元	-
1	総0007	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	乗務員指導要領抜粋(P27)【「日勤教育」の根拠規程】	四元	-
1	総0008	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	運転士に対する「日勤教育」の年度別(昭和62年度以降),支社別,現業機関別の件数・日数	四元	-
1	総0009	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	乗務員指導要領抜粋(P27)【「日勤教育」の運用マニュアル】	四元	-
別冊	総0010	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	・列車乗務員作業標準(在来線)基本編 ・列車乗務員作業標準(在来線)異常時編 ・動力車乗務員作業標準(在来線)基本編 ・動力車乗務員作業標準(在来線)異常時編	四元	-
1	総0011	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	京橋電車区における「日勤教育」の組織・体制(研修責任者教育訓練指導員等の氏名,年齢及び責任内容)	四元	-
1	総0012	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	京橋電車区所属運転士リスト(氏名及び年齢,4/25時点)	四元	-
1	総0013	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	京橋電車区における過去3年間の運転士に対する日勤教育リスト	四元	-
1	総0014	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	が過去に受講した教育・研修の一覧	四元	-
1	総0015	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	が過去に受けた「日勤教育」の日数,事由,事故の概要,教育内容及び指導員の所見	四元	-
1	総0016	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	JR西日本における労働組合の構成(各労働組合の加入者数及び全社員数に対する加入率)	四元	-
1	総0017	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	人事上の処分に関する社内基準	四元	-
1	総0018	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	が受けた人事上の処分の事由・内容	四元	-
1	総0019	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	京橋電車区所属の運転士が受けた人事上の処分の事由・内容(過去3年分)	四元	-
1	総0020	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	の履歴書	四元	-
1	総0021	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	の入社時の適性検査結果	四元	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

総務課

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	総0022	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	の入社以来の経歴・勤務評定	四元	-
1	総0023	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	の運転技能の熟成度を示す資料	四元	-
1	総0024	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	が運転士となって以来の勤務表	四元	-
1	総0025	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	JR西日本における労使の時間外・休日労働協定	四元	-
1	総0026	H17.7.7	郵送	ARAIC	JR西技術部	運転士の任用基準	四元	-
1	総0027	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	京橋電車区の平成17年度の訓練年間計画	四元	-
1	総0028	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	平成17年度動力車乗務員(在来線)指導要領詳細	四元	-
1	総0029	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	神戸乗務員訓練センターの活用状況(京橋電車区について)	四元	-
1	総0030	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	運転取扱実施基準規程抜粋(第66条-69条)	四元	-
1	総0031	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	運転作業要領抜粋(No.19)	四元	-
1	総0032	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	平成17年度大阪支社長方針	四元	-
1	総0033	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	設備投資額の推移	四元	-
1	総0034	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	速度オーバーした事実の有無(速度オーバーによる処分の有無)	四元	-
1	総0035	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	就業規則第55条の3項の「別に定めるところによる」の内容を示す資料	四元	-
1	総0036	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	提出資料8の「支社別、現業機関別の件数・日数」に各箇所別の運転士数の追加	四元	-
1	総0037	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	平成12-16年度の運転士から他職種への配置転換者リスト	四元	-
1	総0038	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	なぜなぜツートの具体例	四元	-
1	総0039	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	第8回運転実技協議会(在来線)知悉度問題(平成16年度)	四元	-
1	総0040	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	個人加算中の総合評価Cの意味	四元	-
1	総0041	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	運転士からの配置転換にあたり、個人加算の総合評価はどのように活用されているのか	四元	-
1	総0042	H17.7.15	郵送	ARAIC	JR西技術部	乗務員に関する事故発生件数の推移(責任事故、反省事故Ⅰ・Ⅱの発生件数の推移)	四元	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

総務課

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	総0043	H17. 7. 15	郵送	ARAIC	JR西技術部	乗務員の責任事故, 反省事故 I・II, ヒヤリハット(以下「事故等」という。)の定義・区分	四元	-
1	総0044	H17. 7. 15	郵送	ARAIC	JR西技術部	事故が発生した場合の対応・処理のフローチャート ①事故の種類に応じた現業機関, 支社, 本社間の連絡体制 ②事故原因分析の流れ ③アウトプット(賞罰, 教育・訓練, マニュアル・施設等の改善等)	四元	-
1	総0045	H17. 7. 15	郵送	ARAIC	JR西技術部	上記フローの具体的な実践事例(事故等の発生を受けてマニュアル・施設等の改善を行った事例等)	四元	-
1	総0046	H17. 7. 15	郵送	ARAIC	JR西技術部	乗務員関係事故再発防止教育要領	四元	-
1	総0047	H17. 7. 15	郵送	ARAIC	JR西技術部	指導監の業務内容について	四元	-

-以上-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

規程類

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	規0001	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	就業規則	高野	-
1	規0002	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	賃金規程	高野	-
1	規0003	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	旅客輸送準則	高野	-
1	規0004	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	輸送管理規程	高野	-
1	規0005	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	運輸関係指令準則	高野	-
1	規0006	H17.5.2	郵送	ARAIC	安全推進部	速度定数査定準則	高野	-
1	規0007	H17.7.4	郵送	ARAIC	安全推進部	運転取扱実施基準規程【A5版冊子】	高野	-
1	規0008	H17.7.29	郵送	ARAIC	技術部	輸送管理規程	首席	-
1	規0009	H17.7.29	郵送	ARAIC	技術部	車両管理規程	首席	-
1	規0010	H17.7.29	郵送	ARAIC	技術部	線路管理規程	首席	-
1	規0011	H17.7.29	郵送	ARAIC	技術部	運転事故報告手続	首席	-
1	規0012	H17.8.1	郵送	ARAIC	技術部	取締役会規則	首席	-
1	規0013	H17.8.1	郵送	ARAIC	技術部	取締役会付議基準一覧	首席	-
1	規0014	H17.8.1	郵送	ARAIC	技術部	経営会議規程	首席	-
1	規0015	H17.11.22	郵送	ARAIC	安全推進部	無線機の取扱い	首席	-
1	規0016	H17.12.8	郵送	ARAIC	事故対策審議室	輸送管理規程	首席	-
1	規0017	H17.12.8	郵送	ARAIC	事故対策審議室	大阪支社業務管理規程	首席	-
1	規0018	H17.5.2	手交	近畿運輸局	近畿運輸局	線路構造実施基準規程	秋山	-
1	規0019	H18.1.5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	<ul style="list-style-type: none"> <li>・運転取扱い実施基準規程</li> <li>・運転取扱い実施基準規程細則</li> <li>・動力車乗務員作業標準(在来線)基本編</li> <li>・動力車乗務員作業標準(在来線)異常時編</li> <li>・列車乗務員作業標準(在来線)基本編</li> <li>・列車乗務員作業標準(在来線)異常時編</li> </ul>	武田	Mo doc
1	規0020	H17.5.4	手交	大阪支社	大阪支社	平成17年度動力車乗務員(在来線)指導要領詳細	高野	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

規程類

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子化
1	規0021	H17.5.4	手交	大阪支社	大阪支社	平成17年度列車乗務員(在来線)指導要領詳細	高野	-
1	規0022	H18.1.13	手交	ARAIC	事故対策審議室	設備投資規程	秋山	-
1	規0023	H18.1.13	手交	ARAIC	事故対策審議室	設備投資準則	秋山	-
1	規0024	H18.1.27	手交	ARAIC	事故対策審議室	設備投資準則の様式第1号-第11号	首席	-
1	規0025	H18.3.6	郵送	ARAIC	事故対策審議室	運転作業手引き及び指導事項平成14年3月京橋電車区指導	武田	FD
2	規0026	H17.8.23	郵送	ARAIC	鉄道本部技術部	神戸支社電車整備準則	首席	-
2	規0027	H17.8.23	郵送	ARAIC	鉄道本部技術部	神戸支社電車整備準則(別冊1)(207系)	首席	-
2	規0028	H17.8.23	郵送	ARAIC	鉄道本部技術部	神戸支社電車整備準則(別冊2)	首席	-
2	規0029					電車整備実施基準規程		-
2	規0030					電車整備準則		-
2	規0031					207系電車整備準則		-
774	規0032	H18.4.4	郵送	ARAIC	事故対策審議室	運輸関係指令業務標準第3編第2章異常時の取扱い	武田	-
3	規0033	H18.4.4	郵送	ARAIC	事故対策審議室	新大阪総合指令所運輸指令業務標準	武田	-
3	規0034	H18.4.13	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・動力車乗務員養成規程 ・動力車乗務員養成取扱準則	武田	-
3	規0035	H18.5.15	郵送	ARAIC	事故対策審議室	動力車操縦者養成取扱準則	武田	-
3	規0036	H18.5.16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	普通鉄道車両構造実施基準規程	岩田	-
3	規0037	H18.5.16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	線路構造実施基準規程	岩田	-
3	規0038	H18.5.16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	電気設備実施基準規程	岩田	-
3	規0039	H18.5.16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	運転保安設備実施基準規程	岩田	-
3	規0040	H18.5.19	郵送	ARAIC	事故対策審議室	最高許容速度 ・鉄道線路の構造及び車両の走行性能ごとの最高許容速度(在来線) ・軌道中心線の曲線半径及び車両の曲線通過性能毎の最高許容速度(在来線) ・軌道中心線のこう配及び制動性能毎の許容最高速度(在来線) ・別紙1 車両形式別の最高許容速度(在来線) ・別紙2 車両の入線速度の考え方 ・別紙3 曲線通過性能毎の車両形式	首席	-



# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

## 規程類

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
4	規0041	H18. 8. 19	メール	ARAIC	事故対策 審議室	・信号通信設備施設心得表紙, 改正控 ・信号通信設備施設心得	首席	pdf
4	規0042	H18. 8. 12	メール	ARAIC	事故対策 審議室	運転保安設備実施基準規程(本文)060812	高野	doc
4	規0043	H18. 8. 23	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	電気設備系統制等準則	高野	-
4	規0044	H18. 8. 23	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	大阪支社電気設備系統制等準則	高野	-
4	規0045	H18. 9. 22	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	①電気管理規程 ②保安規程 ③電気設備保安準則 ④鉄道事故及び災害応急処理準則 ⑤鉄道事故及び災害処理要領(大阪支社)	高野	-
ファイル	規0046	H18. 10. 16	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	①駅運転係員作業標準(在来線)170425時点 ② // 電子データ ③運転事故報告手続(110601改訂)140516時点	首席	Mo
4	規0047	H18. 10. 18	メール	ARAIC	事故対策 審議室	①終業規則(抜粋) ②賞罰等取扱規程	次席	pdf
4	規0048	H18. 10. 18	メール	ARAIC	事故対策 審議室	大阪支社賞罰等取扱規程	次席	pdf
4	規0049	H18. 10. 18	メール	ARAIC	事故対策 審議室	①社員の懲戒及び訓告の標準(参考) ②「社員の懲戒及び訓告の標準」の廃止について	次席	pdf
4	規0050	H18. 10. 17	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	①平成16年度乗務員指導要領 ②平成16年度乗務員指導要領(別冊)	次席	-
4	規0051	H18. 10. 17	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成16年度動力車乗務員(在来線)指導要領詳細	次席	-
4	規0052	H18. 5. 26	メール	ARAIC	事故対策 審議室	①社員等管理規程 ②教育規程 ③通信研修取扱準則	武田	pdf
4	規0053	H18. 3. 2	メール	ARAIC	事故対策 審議室	・動力車乗務員作業標準(在来線)京都・大阪・神戸支社 編の一部改正について20050911 ・ // 20051016 ・ // 20051201	武田	pdf
4	規0054	H18. 4. 13	メール	ARAIC	事故対策 審議室	①安全衛生業務取扱準則 ②安全衛生業務規程	武田	pdf
4	規0055	H18. 5. 26	メール	ARAIC	事故対策 審議室	①列車乗務員養成準則 ②乗務員指導準則 ③乗務員運用計画準則	武田	pdf
4	規0056	H18. 11. 7	手交	ARAIC	事故対策 審議室	平成13年度乗務員指導要領	武田	-
4	規0057	H18. 11. 7	手交	ARAIC	事故対策 審議室	平成14年度乗務員指導要領	武田	-
4	規0058	H18. 11. 7	手交	ARAIC	事故対策 審議室	平成14年度動力車乗務員(在来線)指導要領詳細	武田	-
4	規0059	H18. 11. 7	手交	ARAIC	事故対策 審議室	平成14年度列車乗務員(在来線)指導要領詳細	武田	-
4	規0060	H18. 11. 7	手交	ARAIC	事故対策 審議室	平成15年度乗務員指導要領	武田	-
4	規0061	H18. 11. 7	手交	ARAIC	事故対策 審議室	平成15年度動力車乗務員(在来線)指導要領詳細	武田	-



## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

### 試験・測量

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	試0001	H17. 6. 12	手交	新大阪総合指令所	JR西電気部	自動列車停止装置検査表(地上設備) 無電限地上子電文チェックリスト	山本春	-
1	試0002	H17. 6. 12	手交	新大阪総合指令所	JR西電気部	自動列車停止装置検査表(地上設備) 無電源地上子検査記録	山本春	-
1	試0003	H17. 6. 12	手交	新大阪総合指令所	JR西電気部	自動列車停止装置検査表(地上設備) 制御電文チェックリスト	山本春	-
1	試0004	H17. 6. 12	手交	新大阪総合指令所	JR西電気部	自動列車停止装置検査表(地上設備) 有電源地上子検査記録	山本春	-
1	試0005	H17. 6. 12	手交	新大阪総合指令所	JR西電気部	福知山線信号設備図(尼崎-新三田間)	山本春	-
1	試0006	H17. 6. 23	手交	新大阪総合指令所		平成17年6月13日分宝塚線試運転列車データ	首席	-
1	試0007	H17. 6. 23	手交	新大阪総合指令所		平成17年6月14日分JR宝塚線試運転列車データ及び実績データ	首席	-
1	試0008	H17. 6. 23	手交	新大阪総合指令所		平成17年6月15日分JR宝塚線実績データ	首席	-
1	試0009	H17. 6. 23	手交	新大阪総合指令所		平成17年6月16日分JR宝塚線実績データ及びデータ	首席	-
1	試0010	H17. 7. 1	手交	ARAIC	NTT	RTDIによる解析結果について	山本春	17070 1RTD によ
1	試0011	H17. 7. 19	手交	網干総合車両所	JR西技術部	7/19網干総合車両所構内走行試験結果(ATS-P)	南京	-
1	試0012	H17. 7. 19	手交	網干総合車両所	JR西技術部	7/19網干総合車両所構内走行試験結果データ(その1)	南京	-
1	試0013	H17. 7. 19	手交	網干総合車両所	JR西技術部	7/19網干総合車両所構内走行試験結果データ(その2)	南京	-
1	試0014	H17. 6. 13	手交	現地測定本部		実測値(線路復旧後の実測値累計)による JR福知山線軌道延長等計測結果表 :上り線(尼崎から宝塚):下り線(尼崎から宝塚)	山本春	GPS測 量
1	試0015	H17. 6. 3	手交	大阪支社	施設課	GPS距離測定	高野	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

**提出命令**

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	提0001	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	昭和62年度取締役会議事録	秋山	-
1	提0002	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	昭和63年度取締役会議事録	秋山	-
1	提0003	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成元年度取締役会議事録	秋山	-
1	提0004	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成2年度取締役会議事録	秋山	-
1	提0005	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成3年度取締役会議事録	秋山	-
1	提0006	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成4年度取締役会議事録	秋山	-
1	提0007	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成5年度取締役会議事録	秋山	-
1	提0008	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成6年度取締役会議事録	秋山	-
1	提0009	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成7年度取締役会議事録	秋山	-
2	提0010	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成8年度取締役会議事録	秋山	-
2	提0011	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成9年度取締役会議事録	秋山	-
2	提0012	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成10年度取締役会議事録	秋山	-
2	提0013	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成11年度取締役会議事録	秋山	-
2	提0014	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成12年度取締役会議事録	秋山	-
2	提0015	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成13年度取締役会議事録	秋山	-
3	提0016	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成14年度取締役会議事録	秋山	-
3	提0017	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成15年度取締役会議事録	秋山	-
3	提0018	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成16年度取締役会議事録	秋山	-
3	提0019	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	昭和62年度経営会議議事録	秋山	-
3	提0020	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	昭和63年度経営会議議事録	秋山	-
3	提0021	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成元年度経営会議議事録	秋山	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

提出命令

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
3	提0022	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成2年度経営会議議事録	秋山	-
3	提0023	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成3年度経営会議議事録	秋山	-
3	提0024	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成4年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0025	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成5年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0026	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成6年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0027	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成6年度経営会議議事録(地震対策本部)	秋山	-
4	提0028	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成7年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0029	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成8年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0030	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成9年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0031	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成10年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0032	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成11年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0033	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成12年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0034	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成13年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0035	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成14年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0036	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成15年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0037	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成16年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0038	H17. 10. 31	手交	ARAIC	JR西 担当部長	平成17年度経営会議議事録	秋山	-
4	提0039	H17. 12. 1	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	ATS-Pに係る打合せに関する記録 ①H8. 10. 23-②H14. 10. 7	首席	-
4	提0040	H17. 12. 12	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	H9. 8. 20鉄道本部会議資料 JR京都線・神戸線へのATS-P形整備について	首席	-
4	提0041	H17. 12. 12	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	H15. 9. 9鉄道本部会議資料 JR宝塚線ATS-P地上設備の整備について	首席	-
4	提0042	H17. 12. 12	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	H8. 12. 25鉄道本部内打合せ資料 JR京都線・神戸線へのATS-P形早期整備について	首席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

提出命令

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
4	提0043	H17. 12. 26	手交	ARAIC	事故対策審議室	ATSについての中長期計画の資料(平成8年度)	首席	-
4	提0044	H17. 12. 26	手交	ARAIC	事故対策審議室	ATSについての中長期計画の資料(平成9年度)	首席	-
4	提0045	H17. 12. 26	手交	ARAIC	事故対策審議室	ATSについての中長期計画の資料(平成10年度)	首席	-
4	提0046	H17. 12. 26	手交	ARAIC	事故対策審議室	ATSについての中長期計画の資料(平成11年度)	首席	-
4	提0047	H17. 12. 26	手交	ARAIC	事故対策審議室	ATSについての中長期計画の資料(平成12年度)	首席	-
4	提0048	H17. 12. 26	手交	ARAIC	事故対策審議室	ATSについての中長期計画の資料(平成13年度)	首席	-
4	提0049	H17. 12. 26	手交	ARAIC	事故対策審議室	ATSについての中長期計画の資料(平成14年度)	首席	-
4	提0050	H17. 12. 26	手交	ARAIC	事故対策審議室	ATSについての中長期計画の資料(平成15年度)	首席	-
4	提0051	H17. 12. 26	手交	ARAIC	事故対策審議室	ATSについての中長期計画の資料(平成16年度)	首席	-
ファイル	提0052	H17. 11. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	ファイル1(ATS幹事会資料1-43, 片福連絡線開業設備基本設計書(信号))	秋山	MO
ファイル	提0053	H17. 11. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	ファイル2(ATS専門委員会資料45-47)	秋山	MO
ファイル	提0054	H17. 11. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	ファイル3(ATS-P形地上設備の解説等48-62)	秋山	MO
5	提0055	H18. 2. 15	手交	東急車輛製造部	東急車輛製造設計部	エフユーエフニ崎立体駐車駐車場の図面	杉山	-
5	提0056	H18. 4. 11	郵送	ARAIC	三菱東京UFJ銀行大東支店	取引明細書( )	武田	-
5	提0057	H18. 4. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	総合安全対策委員会議事録 総合安全推進委員会議事録 (平成7年度-平成16年度開催分)	首席	-
5	提0058	H18. 4. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	安全対策委員会議事録 安全推進委員会議事録 (平成7年度-平成16年度開催分)	首席	-
ファイル	提0059	H18. 4. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	安全対策委員会資料(平成7年度)	首席	-
ファイル	提0060	H18. 4. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	安全対策委員会資料(平成8年度)	首席	-
ファイル	提0061	H18. 4. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	総合安全対策委員会資料 (平成7年度-11年度)	首席	-
ファイル	提0062	H18. 4. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	総合安全対策委員会資料 (平成12年度-16年度)	首席	-
5	提0063	H18. 5. 2	郵送	ARAIC	事故対策審議室	第153回, 154回, 156回安全対策委員会議事録	村田	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

提出命令

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
5	提0064	H18. 5. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	第118回安全対策委員会資料5060510	首席	-
5	提0065	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	・平成15年春が 代改正に伴う支社間調整会議の開催について ・平成15年秋が 代改正に伴う支社間調整会議及び客貨調整会議の開催について ・平成17年春が 代改正及び福井高架工事に伴う、客貨調整会議の開催について	高野	-
5	提0066	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	経営会議決定事項等の概要 (S62. 5-H16. 10)	高野	-
5	提0067	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	①営業の基本的な考え方②62年度輸送改善計画の構想について③昭和63年春が 代改正について④通勤線区における車両使用効率の向上について⑤64春が 代改正等について⑥事業基本計画の変更について⑦平成2年3月が 代改正について⑧平成3年春のが 代改正について⑨平成4年春輸送改善について・以降平成5-17が 代改正について等	高野	-
5	提0068	H18. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	取締役会議事録 (S62. 11第7回, S63. 11第19回, H1. 2第22回, 平成元年度第8回, 平成2年度第8回, 平成3年度第9回, 平成4年度第10回, 平成6年度第4回, 平成6年度第8回, 平成7年度第9回, 平成8年度第8回, 平成9年度第9回, 平成10年度第4回, 平成10年度第8回, 平成11年度第2回, 平成11年度第8回, 平成12年度第1回, 平成12年度第6回, 平成12年度第8回, 平成13年度第8回, 平成14年度第4回, 平成14年度第8回, 平成14年度第12回, 平成15年度第4回, 平成16年度第4回, 平成16年度第7回)	高野	-
5	提0069	H18. 2. 15	郵送	ARAIC	JRグループ健康保険組合	診療報酬明細書及び調剤報酬明細書	武田	-

-以上-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

警察

1	警0001	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	電車列車運転時刻表(福知山線)(大阪-篠山口)【土・休日用】	次席	-
1	警0002	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	電気の流れ解説	次席	-
1	警0003	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	木津・奈良駅構内配線略図	次席	-
1	警0004	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	答案用紙( )	次席	-
1	警0005	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	黒手帳	次席	-
1	警0006	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	曾根駅停止位置目標	次席	-
1	警0007	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	乗務・添乗実績報告書(労働時間等計算書)京橋電車区	次席	-
1	警0008	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	最終時刻表H16. 3. 13改正	次席	-
1	警0009	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	最終時刻表H16. 10. 16改正	次席	-
1	警0010	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	3月勤務予定表	次席	-
1	警0011	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	個人面談シート(直接部門:C層用)	次席	-
1	警0012	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	京橋電車区平成17年度区長方針	次席	-
1	警0013	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	おわび	次席	-
1	警0014	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	JRゆめ咲線単線運転(単線自動化)について	次席	-
1	警0015	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	木津-奈良異常時の入換並びに、佐保中線入線した時の取扱い	次席	-
1	警0016	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	線路見習・ハンドル訓練実績報告書 個人面談シート(平成16年度)	次席	-
1	警0017	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	合格おめでとう!!	次席	-
1	警0018	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	ト7付近からの漏気を発見した場合の処置方法	次席	-
1	警0019	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	の学園都市線下り運転件	次席	-
1	警0020	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	救援共済加入申込書	次席	-
1	警0021	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	ワハ-動作状態確認	次席	-



# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

警察

1	警0022	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	運転通告券・受領券 (片町線・JR東西線・福知山線「尼崎・新三田」用)	次席	-
1	警0023	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	年次有給休暇申込簿	次席	-
1	警0024	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	イトーカード 京橋電車区	次席	-
1	警0025	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	信号喚呼基準表〈主な信号機と喚呼方〉	次席	-
1	警0026	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	動力車乗務員乗務表	次席	-
1	警0027	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	評価項目別着眼点(平成17年度)	次席	-
1	警0028	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	平成17年度支社長方針	次席	-
1	警0029	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	平成17年度大阪支社の取組みについて	次席	-
1	警0030	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	平成17年度支社長方針補足資料	次席	-
1	警0031	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	運転作業手引き及び指導事項 平成14年3月京橋電車区指導	次席	-
1	警0032	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	出区点検要領京橋電車区平成12年10月	次席	-
1	警0033	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	平成16年度第1回労働災害防止教育	次席	-
1	警0034	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	異常時対応能力の向上	次席	-
1	警0035	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	片町線, JR東西線, 福知山線等において列車番号等を変更する場合の通告様式	次席	-
1	警0036	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	運転通告券記入例(作業標準別冊)の正誤表について	次席	-
1	警0037	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	非常報知灯の設置に伴う乗務員の取扱い	次席	-
1	警0038	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	東海道・山陽本線の拠点ATS-P区間における運転方向のフィックについて	次席	-
1	警0039	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	入換三原則	次席	-
1	警0040	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	ATS-P表示設定器の取扱い	次席	-
1	警0041	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	年末年始輸送安全総点検の取組み平成15年12月9日区長	次席	-
1	警0042	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	主な入換信号機	次席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

警察

1	警0043	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	片町線(上り)信号機の配列, 喚呼方	次席	-
1	警0044	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	221系電車出区点検要領平成11年12月京橋電車区	次席	-
1	警0045	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	ATS-SW分岐器速度照査地上子設置箇所京橋電車区指導	次席	-
1	警0046	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	大阪駅構内ATS-SW分岐器速度照査装置	次席	-
1	警0047	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	内側・電車線120km/h運転化に伴うATS-SW(分岐器用)速度照査注意箇所京橋電指267号平成15年11月30日区長	次席	-
1	警0048	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	分岐器速度制限警報装置の設置箇所尼崎駅, 甲子園口駅, 西ノ宮駅, 芦屋駅平成17年3月京橋電車区指導	次席	-
1	警0049	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	ATS-SW速度照査注意箇所平成17年2月京橋電車区指導	次席	-
1	警0050	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	信号喚呼基準表平成16年7月京橋電車区・指導	次席	-
1	警0051	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	知悉度調査模範解答	次席	-
1	警0052	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	電源誘導について	次席	-
1	警0053	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	曲線一覧表環状線・桜島線・学園都市線・東西線・宝塚線・JR神戸線平成9年11月京橋電車区	次席	-
1	警0054	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	証拠品目次・ <span style="background-color: black; color: black;">                    </span> 関連(全て)	次席	-
1	警0055	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	証拠品目次・ <span style="background-color: black; color: black;">                    </span> 所持品ロッカー保管	次席	-
1	警0056	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	証拠品目次・ <span style="background-color: black; color: black;">                    </span> 関連(全て)押収品箱の写真(秘)	次席	-
1	警0057	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	<span style="background-color: black; color: black;">                    </span> の残帳	次席	-
1	警0058	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	<span style="background-color: black; color: black;">                    </span> 作成宝塚線, 神戸線の運転操作マニュアル	次席	-
1	警0059	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	踏切一覧表宝塚線[H9. 3. 8]京橋電車区・指導	次席	-
1	警0060	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	運転実施基準規程平成15年4月【本人の書き込み有り】	次席	-
1	警0061	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	<span style="background-color: black; color: black;">                    </span> の残帳	次席	-
1	警0062	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	予兆情報シート	次席	-
1	警0063	H17. 8. 30	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	運転作業の手引き平成16年8月京橋電車区指導	次席	-

福知山線列車脱線事故収集資料目次

警察

1	警0064	H17. 9. 19	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	ヒヤリハット報告書(停止位置用) [REDACTED]	次席	-
1	警0065	H17. 9. 19	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	車掌乗務報 ([REDACTED])	次席	-
	警0066	H18. 1. 20	郵送	ARAIC	尼崎東警察署	乗車位置・乗車姿勢等一覧表(1-7両目)【金庫保管】	次席	FD
1	警0067	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	メモ ([REDACTED] 運用東西担当指令員) 平成17年4月24日から平成17年4月25日まで	武田	-
1	警0068	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	乗務員点呼簿平成17年4月1日修正森ノ宮電車区放出派出所	武田	-
1	警0069	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	技能講習訓練予定及び実績表	武田	-
1	警0070	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	動力車操縦者技能訓進度確認表	武田	-
1	警0071	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	差押調書(甲)カバンの中身	武田	-
1	警0072	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	捜査復命書携帯電話	武田	-
1	警0073	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	捜査復命書身につけていたもの	武田	-
1	警0074	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	写真撮影報告書 ([REDACTED] の着衣, 所持品)	武田	-
1	警0075	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	財布の中身	武田	-
1	警0076	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	捜査報告書 [REDACTED] のロッカーの中身	武田	-
1	警0077	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	任意提出書右手袋	武田	-
2	警0078	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	[REDACTED] 見習い日誌	武田	-
2	警0079	H18. 3. 17	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	日勤教育メモ	武田	-
2	警0080	H18. 4. 28	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	[REDACTED] の携帯電話の写真	武田	-
2	警0081	H18. 6. 22	Eメール	ARAIC	尼崎東警察署	H18. 6. 22現在の乗車車両一覧表	次席	-
2	警0082	H18. 8. 10	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	・重点育成社員 ・信号喚呼基準表	次席	-
	警0083	H18. 9. 4	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	乗車位置・乗車姿勢等一覧表(1-7両目)【金庫保管】 H18. 9. 1現在	杉山	-
	警0084	H18. 11. 6	手交	尼崎東警察署	尼崎東警察署	乗客乗車車両一覧表(H18. 11. 2現在)【金庫保管】	清水	-



## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
1	他0001	H17. 5. 2	郵送	ARAIC	JR西安全推進部	平成15年度一般職(C層)の評価ランク適用率	高野	-
1	他0002	H17. 8. 9	手交	尼崎柳井	エフエフエフ 尼崎事故対策本部	立体式駐車場設計図	岩田	-
1	他0003	H17. 8. 10	郵送	ARAIC	JR西技術部	個人履歴書( )	首席	-
1	他0004	H17. 8. 25	郵送	ARAIC	JR西技術部	健康診断個人票( )	武田	-
1	他0005	H17. 8. 25	郵送	ARAIC	JR西技術部	定期医学適正検査結果票( )	武田	-
1	他0006	H17. 8. 25	郵送	ARAIC	JR西技術部	健康診断個人票( )	武田	-
1	他0007	H17. 8. 25	郵送	ARAIC	JR西技術部	定期医学適正検査結果票( )	武田	-
1	他0008	H17. 8. 30	手交	ARAIC	JR西安全推進部	電第5418M列車でお怪我をなされなかった方の人数について	山本春	-
1	他0009	H17. 8. 31	手交	大阪支社	大阪支社	脳波検診票( )	次席	-
1	他0010	H17. 11. 18	手交	ARAIC	JR西 部長	JR東西線施設確認資料No.1	秋山	-
2	他0011	H17. 11. 18	手交	ARAIC	JR西 部長	JR東西線施設確認資料No.2	秋山	-
2	他0012	H17. 11. 18	手交	ARAIC	JR西 部長	JR東西線工事完成検査資料	秋山	-
3	他0013	H17. 12. 15	手交	大阪市消防局	大阪市消防局	尼崎JR列車事故救出状況(大阪市消防局)	秋山	-
3	他0014	H17. 12. 16	手交	尼崎市消防局	尼崎市消防局	福知山線列車脱線事故に関する資料(尼崎市消防局)	秋山	CD
3	他0015	H17. 12. 16	郵送	ARAIC	事故対策審議室	負傷された方の一覧表の見直し	首席	FD
3	他0016	H17. 12. 28	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	曲線通過速度調査の結果及び乗務員の携帯電話の目的外使用についてのプレス	首席	有
3	他0017	H17. 12. 9	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成7年7月1日現在	秋山	-
3	他0018	H17. 12. 9	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成8年6月20日現在	秋山	-
3	他0019	H17. 12. 9	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成9年7月1日現在	秋山	-
3	他0020	H17. 12. 9	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成10年7月1日現在	秋山	-
3	他0021	H17. 12. 9	郵送	ARAIC	事故対策審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成11年7月1日現在	秋山	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
3	他0022	H17.12.9	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成12年7月1日現在	秋山	-
3	他0023	H17.12.9	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成13年7月1日現在	秋山	-
4	他0024	H17.12.9	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成14年7月1日現在	秋山	-
4	他0025	H17.12.9	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成15年7月1日現在	秋山	-
4	他0026	H17.12.9	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成16年7月1日現在	秋山	-
4	他0027	H17.12.9	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本社員名簿(本社)平成17年7月1日現在	秋山	-
4	他0028	H18.1.13	手交	ARAIC	事故対策 審議室	曲線における速度超過防止対策に関する資料 ・工事予算調書 ・中長期計画の資料(平成14年度)	秋山	-
4	他0029	H18.1.27	手交	ARAIC	事故対策 審議室	JR宝塚線ATS-P地上設備の整備に関わる資料	首席	-
4	他0030	H18.1.27	手交	ARAIC	事故対策 審議室	「JR宝塚線ATS-P形新設(地上設備)」に伴う工事移管について	首席	-
4	他0031	H18.2.10	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本大阪支社社員名簿(写)平成12年7月1日現在	首席	-
4	他0032	H18.2.10	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本大阪支社社員名簿(写)平成13年7月1日現在	首席	-
4	他0033	H18.2.10	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本大阪支社社員名簿(写)平成14年7月1日現在	首席	-
4	他0034	H18.2.10	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本大阪支社社員名簿(写)平成15年7月1日現在	首席	-
4	他0035	H18.2.10	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	JR西日本大阪支社社員名簿平成17年7月1日現在	首席	-
4	他0036	H18.2.10	手交	東急車 輛製造	東急車輛 管理本部 長	立体式駐車場設計図	杉山	-
5	他0037	H18.3.6	メール	ARAIC	事故対策 審議室	平成18年2月17日照会事項に対する回答	首席	有
5	他0038	H18.3.7	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成11年度第1回-第47回鉄道本部会議	首席	-
5	他0039	H18.3.7	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成12年度第1回-第48回鉄道本部会議	首席	-
5	他0040	H18.3.7	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成13年度第1回-第50回鉄道本部会議	首席	-
5	他0041	H18.3.7	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成14年度第1回-第47回鉄道本部会議	首席	-
5	他0042	H18.3.7	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成15年度第1回-第50回鉄道本部会議	首席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
5	他0043	H18. 3. 7	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成16年度第1回-第46回鉄道本部会議	首席	-
5	他0044	H18. 3. 7	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成17年度第1回-第29回鉄道本部会議	首席	-
5	他0045	H18. 3. 7	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成17年度第4回-第29回鉄道本部会議議事録	首席	-
5	他0046	H18. 3. 14	メール	ARAIC	事故対策 審議室	・平成18年2月18日照会事項に対する回答 ・別紙1SW曲線速度照査整備について ・参考1安全推進委員会規程等 ・参考2会議出席者一覧 ・別紙2安全に係わる会議の開催日(H11.4-17.12) ・別紙3速度制限表(福知山線) ・別紙4「列車速度制限箇所及び制限速度表」の表紙	首席	有
5	他0047	H18. 3. 24	メール	ARAIC	事故対策 審議室	照会事項に対する回答(列車速度関係)	首席	有
5	他0048	H18. 3. 27	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	臨時医学適性検査結果票	武田	-
5	他0049	H18. 4. 4	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	神戸支社社員名簿のコピー(H13. 7. 1現在)	首席	-
5	他0050	H18. 4. 4	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	神戸支社社員名簿(H14. 7. 1現在)	首席	-
5	他0051	H18. 4. 4	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	神戸支社社員名簿のコピー(H15. 7. 1現在)	首席	-
5	他0052	H18. 4. 4	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	神戸支社社員名簿のコピー(H16. 7. 1現在)	首席	-
5	他0053	H18. 4. 4	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	神戸支社社員名簿(H17. 7. 1現在)	首席	-
5	他0054	H18. 1. 10	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	福知山線時刻表のコピー (S62/4, S63/3, H1/3, H2/3, H3/3, H4/3, H5/3, H7/4, H7/9, H8/3, H9/3, H10/3, H10/9, H11/10, H12/3, H14/10, H15/12, H16/10)	秋山	-
5	他0055	H18. 4. 5	メール	ARAIC	事故対策 審議室	安全に係わる会議の開催日(H11年度以降H16, H11年度以降H17年度、照会事項に対する回答 (060315)060404, (20060223)060405, (060308)060405)	首席	pdf
5	他0056	H18. 4. 7	メール	ARAIC	事故対策 審議室	JR東西線下り御幣島・加島間の曲線におけるブレーキ操作の照会の回答	首席	pdf xls
ファイル	他0057	H18. 4. 20	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成9年度安全対策委員会資料	首席	-
ファイル	他0058	H18. 4. 20	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成10年度安全対策委員会資料	首席	-
ファイル	他0059	H18. 4. 20	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成11年度安全対策委員会資料	首席	-
ファイル	他0060	H18. 4. 20	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成12・13年度安全対策委員会資料	首席	-
ファイル	他0061	H18. 4. 20	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成14年度安全対策委員会資料	首席	-
ファイル	他0062	H18. 4. 20	郵送	ARAIC	事故対策 審議室	平成15年度安全対策委員会資料	首席	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
ファイル	他0063	H18. 4. 20	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・平成16年度安全対策委員会資料 ・安全推進委員会資料	首席	-
ファイル	他0064	H18. 4. 20	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・総合安全対策委員会資料 ・総合安全推進委員会資料 ・JR西日本請負工事安全推進大会プログラム	首席	-
6	他0065	H18. 4. 13	郵送	ARAIC	事故対策審議室	・健康診断個人票(2002. 2. 6の健診データを含むもの) ・健康診断個人票(2002. 4. 15の健診データを含むもの)	武田	-
6	他0066	H18. 4. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	経営会議規程第7条の「決定」の表現	首席	-
6	他0067	H18. 5. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	網干総合車両所事故現場対応者一覧(0425-0506)	首席	pdf
6	他0068	H18. 5. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	面会時の記録について	首席	-
6	他0069	H18. 4. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	【列車運転速度に関する】照会事項の回答について060421	首席	pdf
6	他0070	H18. 5. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	曲線分岐器に係る速度制限等についての照会事項の回答060512	首席	pdf
6	他0071	H18. 5. 19	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	曲線分岐器に係る速度制限等についての照会事項の回答060519	首席	pdf
6	他0072	H18. 5. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	線区別ATS種別について	首席	pdf
6	他0073	H18. 5. 26	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・運転取扱実施基準規程等についての回答060526 ・別紙1安推第35号060526 ・速度制限表(片町線050425)060526	首席	pdf
6	他0074	H18. 5. 24	郵送	ARAIC	事故対策審議室	「指令関係用語集」掲載用語リスト	武田	-
6	他0075	H18. 6. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転取扱実施基準規定等についての回答	首席	pdf
6	他0076	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)昭和62年4月1日現在	首席	-
6	他0077	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)昭和62年10月1日現在	首席	-
6	他0078	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)昭和63年11月1日現在	首席	-
6	他0079	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)平成元年7月10日現在	首席	-
6	他0080	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)平成元年12月15日現在	首席	-
6	他0081	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)平成2年7月1日現在	首席	-
6	他0082	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿平成2年10月1日組織改正	首席	-
6	他0083	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)平成3年8月1日現在	首席	-



## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
6	他0084	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)平成4年7月1日現在	首席	-
6	他0085	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)平成5年8月6日現在	首席	-
6	他0086	H18. 6. 5	郵送	ARAIC	事故対策審議室	社員名簿(本社)平成6年7月1日現在	首席	-
7	他0087	H18. 6. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	列車の運転速度に関する規定等についての回答	首席	pdf
7	他0088	H18. 6. 9	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ブレーキに関する照会事項の回答060609	首席	pdf
7	他0089	H18. 6. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・直通予備ブレーキ等の照会事項についての回答060614 ・災害時運転取扱手続060614 ・大阪支社災害時運転取扱要領060614 ・線路災害時保安準則060614 ・線路災害等保安準則読替060614	首席	pdf
7	他0090	H18. 6. 9	郵送	ARAIC	事故対策審議室	2005. 5. 5現在の大阪支社輸送課のスピード-データのバックアップデータ【1/4データカートリッジ】	首席	磁気テープ
7	他0091	H18. 6. 16	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ブレーキ, 速度制限等に関する照会事項の回答060616	首席	pdf
7	他0092	H18. 6. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ブレーキ, 速度制限等に関する照会事項の回答060623	首席	pdf
7	他0093	H18. 6. 26	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ブレーキ, 速度制限等に関する照会事項の回答060626	首席	pdf
7	他0094	H18. 6. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・ブレーキ, 速度制限等に関する照会事項の回答0606279 ・分岐器速度照査に関する照会事項の回答060629	首席	pdf
7	他0095	H18. 7. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	曲線速度照査箇所数に関する照会事項の回答060705	首席	pdf
7	他0096	H18. 7. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	参考資料P・SW併設箇所の考え方060706	首席	pdf
7	他0097	H18. 7. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	動作の解釈等に関する照会事項の回答060706	首席	pdf
7	他0098	H18. 7. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	207系空気ブレーキ調整値一覧060706	首席	pdf
7	他0099	H18. 7. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	動作の解釈等に関する照会事項の回答060707	首席	pdf
7	他0100	H18. 7. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	動作3支社編の解釈に関する照会事項の回答060707	首席	pdf
7	他0101	H18. 7. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	動作の解釈等に関する照会事項の回答060708	首席	pdf
7	他0102	H18. 7. 21	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・尼崎駅の上り第一場内信号機の現示等に関する照会事項の回答060721 ・尼崎駅連動図表060721	首席	pdf
7	他0103	H18. 7. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	①曲線速度超過防止機能を有するATSの設置基準及び設置箇所数の060722 ②曲線速度超過防止機能を有するATSの整備に関する照会事項の回答060722 ③安全性向上計画による曲線速度照査整備箇所060722 ④ATS整備使用開始日	首席	pdf xls

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
7	他0104	H18. 7. 22	郵送	ARAIC	事故対策審議室	東海道線連動図表(尼崎駅)【他0102の関係資料】	首席	-
7	他0105	H18. 8. 3	手交	ARAIC	事故対策審議室	「ご報告会」について【被害者報告会資料】	首席	-
7	他0106	H18. 8. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	照会事項に対する回答 ・運転保安設備実施基準規程現改比較表(別表)060812 ・運転保安設備実施基準規程現改比較表(遠方, 中継)060812 ・分岐速度照査等に関する照会事項についての回答060812	首席	pdf
7	他0107	H18. 8. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	曲線速度超過防止機能を有するATSの設置基準及び設置箇所数について(訂正)060817	首席	pdf
7	他0108	H18. 8. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・分岐器速度照査等に関する照会事項の回答(訂正) ・運転保安設備実施基準規程改定(電達第1号H15. 4. 10)掲載社達060817 ・別紙運転保安設備実施基準規程改正比較表(別紙)060817 ・別紙運転保安設備実施基準規程改正比較表(遠方, 中継)	首席	pdf
7	他0109	H18. 8. 18	手交	尼崎市消防局	尼崎市消防局	JR福知山線列車脱線事故消防活動概要	米元	-
7	他0110	H18. 8. 24	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事故調査委員会への回答【55km/h制限, ブレーキノッチ】	首席	pdf
7	他0111	H18. 8. 25	郵送	ARAIC	事故対策審議室	新大阪総合指令所の長時間録音装置データ(H17. 4. 25の無線通話及び携帯電話の通話記録)	次席	MO
7	他0112	H18. 9. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・ATS整備計画等に関する照会の回答060904 ・分岐器速度照査対策の考え方等060904 ・ATS-P対象線区比較060904	首席	pdf
7	他0113	H18. 9. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・実績が、夜時刻処理に関する回答 ・ATS整備に関わる経費について	首席	pdf
7	他0114	H18. 9. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・塚口駅の本線の振替に関する回答 ・列車番号に関する回答	首席	-
7	他0115	H18. 9. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・JR東西線下り(御幣島・加島間)地上子位置測定060908 ・ATS-Pの質問に対する回答	次席	pdf
7	他0116	H18. 9. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	川西池田駅のホーム上カマに関する回答	米元	-
7	他0117	H18. 9. 12	Eメール	ARAIC	鉄道局安全管理官付	ATSに関する質問事項の回答	次席	一太郎
7	他0118	H18. 9. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	通過列車の採時箇所の回答	首席	-
7	他0119	H18. 9. 28	郵送	ARAIC	事故対策審議室	伊丹駅上り2番ホーム監視カメラの映像 一番後のカメラ(第5カメラ)から上りホームを写したもの ※H18. 9. 277:00-10:00の映像	米元	DVD
7	他0120	H18. 10. 4	手交	ARAIC	事故対策審議室	平成18年度本社社員名簿	首席	-
8	他0121	H18. 10. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事故列車の7両の検査の実施日等に関する照会の回答	首席	pdf
8	他0122	H18. 10. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	質問事項の回答についてH18. 10. 6 【動作3支社編10-7尼崎駅の接続方関係】	首席	pdf
8	他0123	H18. 10. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	質問事項の回答について 【ATS-P形記録関係】	首席	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
8	他0124	H18. 10. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-Pの信号機の現示制御機能等に関する質問事項の回答	首席	-
8	他0125	H18. 10. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-P車上装置の整備率等についての回答	首席	-
8	他0126	H18. 10. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-P形誤通過防止機能に関する照会事項の回答	首席	-
8	他0127	H18. 10. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	拠点型ATS-P形等に関する照会事項の回答	首席	-
8	他0128	H18. 10. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	照会事項に対する回答 【061012JR西日本建工部組織の変遷】	首席	xls
8	他0129	H18. 10. 12	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	照会事項に対する回答 【第2ホイス, 動作異常時編, 一斉関係】	首席	-
8	他0130	H18. 10. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ブレーキ減速度算出の基礎的な列車停止位置概略	次席	pdf
8	他0131	H18. 10. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・駅の運転関係係員の作業標準 ・運転通告券記入例の質問 ・H14. 5. 16現在の運転事故報告手続	首席	-
8	他0132	H18. 10. 16	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	212H輸送指令記録伝達.pdf 212H事故報告書(別表第2).pdf 212H運転士供述.pdf 212H運転通告券.pdf	首席	pdf
8	他0133	H18. 10. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-P形誤通過防止機能に関する照会事項の回答	首席	-
8	他0134	H18. 10. 17	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転通告券記入例に関する質問の回答	首席	pdf
8	他0135	H18. 10. 18	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-SW形地上装置の使用開始日等についての回答	首席	-
8	他0136	H18. 10. 19	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	質問事項に対する回答について 【動作2-8(私物の携帯電話の取扱)】	首席	pdf
8	他0137	H18. 10. 23	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・指導要領等の規定の提出要求の回答 ・訓練に関する規定の提出要求の回答 ・H16. 17京橋電車区の訓練計画	首席	pdf
8	他0138	H18. 4. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	設備投資内訳(修正)	村田	pdf
8	他0139	H18. 8. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	【質問の回答】 ATS-SWに関する質問事項への回答060802	高野	pdf
8	他0140	H18. 8. 4	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	防護無線関係の質問の回答	高野	-
8	他0141	H18. 8. 4	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	質問の回答 【遺品として当社が遺族に手渡したもの】	武田	pdf
8	他0142	H18. 8. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	新大阪指令所体制図	武田	pdf
8	他0143	H18. 8. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	鉄道事故時の安全対策に関する覚書	高野	pdf
8	他0144	H18. 9. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・京橋電車区概況(2005. 4. 15)060922 ・京橋車掌区概況(2005. 4. 1)060922	高野	pdf

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
8	他0145	H18. 9. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	電力指令時系列	高野	pdf
8	他0146	H18. 9. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	現地派遣指示および到着時刻一覧	高野	pdf
8	他0147	H18. 9. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・170425列車脱線事故時系列(大阪支社) ・福知山線列車脱線事故時系列(信通指令) ・福知山線列車事故時系列(施設指令)	高野	pdf
8	他0148	H18. 10. 2	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・JR宝塚線脱線事故時系列(輸送指令) ・電力指令遠隔制御装置仕様書(抜粋)	高野	pdf
8	他0149	H18. 10. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事故調査委員会からの質問に対する回答【通停確認位置標関係】	高野	pdf
8	他0150	H18. 10. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・私物の携帯の取扱いの質問 ・乗務員作業標準の位置付けの質問	首席	-
8	他0151	H18. 10. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・180306(人連A373号)乗務行路途中における執務態度の厳正について(事務連絡) ・180308(大人連A328号)乗務行路途中における執務態度の厳正について(事務連絡) ・私物の携帯電話に関する取扱いについて ・私物の携帯電話の取扱いの質問の回答	首席	pdf
8	他0152	H18. 10. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	H16. 10. 10野田駅停止位置不良に関する資料 ・参考資料(カ103-238車軸交換時の0407の検査記録)061027 ・参考資料(カ103-238交検時0408の検査記録)061027 ・参考資料(内回り野田駅配置図)061027	首席	pdf
8	他0153	H18. 10. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	乗務行路途中の執務態度等についての周知文(案)	首席	pdf
8	他0154	H18. 10. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	質問事項の回答について(2006030) 【私物携帯電話の使用】	首席	pdf
8	他0155	H18. 10. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	Tc103-238に関する照会についての回答	首席	-
8	他0156	H18. 10. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	福知山線の勾配に関する質問の回答	田中	-
8	他0157	H18. 10. 31	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	資料の送付について①【事故調への回答について(20061031), 運転審査表(H16上期), チェックシート①, 訓練項目(H16年度訂正)】	首席	pdf
8	他0158	H18. 10. 31	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	資料の送付について②【チェックシート②】	首席	pdf
8	他0159	H18. 10. 27	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	灘変電所母線付加(040724日報)061027	次席	pdf
8	他0160	H18. 10. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・(参考)鉄道係員(運輸)061030 ・(参考)入学試験の取扱いについて061030	次席	pdf
8	他0161	H18. 11. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事故対策本部等に関する照会事項の回答 ・本社危機管理マニュアル(H16. 6)061101 ・鉄道事故及び災害処理要項大阪支社061101	首席	pdf
8	他0162	H18. 11. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	設備投資内訳061106	村田	pdf
8	他0163	H18. 11. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・平成16年度下期総合安全対策委員会議事録要旨061110 ・平成16年度上期総合安全対策委員会議事録要旨	首席	doc
8	他0164	H18. 11. 15	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	運転事故報告手続きに関する紹介事項の回答	首席	-

# 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
8	他0165	H18. 11. 21	メール	ARAIC	事故対策審議室	質問事項の回答について 【勾配台帳とGPS実測値】	田中	-
8	他0166	H18. 11. 24	メール	ARAIC	事故対策審議室	質問事項の回答について 【塚口駅付近の勾配変更点の確認】	田中	-
8	他0167	H18. 11. 22	メール	ARAIC	事故対策審議室	大阪支社の事故対策本部等に関する照会事項についての回答	首席	-
8	他0168	H18. 12. 1	手交	鉄道局	安全管理官室	鉄道運転事故報告書【H18. 3. 31提出】	次席	-
8	他0169	H18. 11. 28	メール	ARAIC	事故対策審議室	大阪支社, 神戸支社(一部)の支社組織061128	岩田	xls
	他0170	H18. 12. 1	手交	ARAIC	安全管理官室	福知山線列車事故でお怪我をされた方名簿 【金庫保管】	清水	FD
8	他0171	H18. 12. 8	メール	ARAIC	鉄道局技術企画課	速度計の誤差についての基準適合の判定について	次席	-
8	他0172	H18. 12. 11	メール	ARAIC	事故対策審議室	本社組織図(H17. 4. 25時点)061211	岩田	xls
8	他0173	H18. 12. 11	メール	ARAIC	事故対策審議室	先般の口述に対するお願い【 <span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span> 】	首席	-
8	他0174	H18. 12. 1	郵送	ARAIC	事故対策審議室	【ATSについての中期計画の資料】 ・工事予算調書 平成13年度分 ・中期設備投資計画資料 平成8年度分 ・中期設備投資見通し資料 平成8年度分	首席	-
8	他0175	H19. 2. 14	メール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 踏切警報時間制御等に関する調査依頼及び回答	首席	pdf
8	他0176	H19. 2. 14	メール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 停止位置不良事故に対する京橋電車区内の掲示	首席	pdf
8	他0177	H19. 2. 14	メール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 ・PRC記録の計算に使用した前提について ・別紙 運行状況調査結果とPRCの運行状況記録	首席	pdf
8	他0178	H19. 2. 14	メール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 平成16年2月分指導訓練(京橋電車区)	首席	pdf
8	他0179	H19. 2. 15	メール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 惰行運転割合の比較結果について	首席	pdf
8	他0180	H19. 2. 15	メール	ARAIC	事故対策審議室	【惰行運転割合の分析に使用したラカーフ】 ・JR宝塚線快速207系3M4T(1) ・JR宝塚線快速207系3M4T(2) ・学園都市線快速207系3M4T ・JR神戸線快速221系3M4T ・大和路線快速221系4M4T(1) ・大和路線快速221系4M4T(2)	首席	pdf
8	他0181	H19. 2. 22	メール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 ・ご質問事項についての回答 ・(別紙1) 207系速度計仕様決定の経緯 ・(別紙1-1~2-2) 仕様書、会議録 ・(別紙2) 新製車両受取の際の速度計の検査 ・(別紙3) 参考資料 207系保守要領(案)	首席	pdf
8	他0182	H19. 2. 22	メール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 ・(別紙4) 貨物列車に人が乗っていた事象 ・(別紙5) 連結作業に関わる事象	首席	pdf

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
8	他0183	H19. 2. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 ・(別紙6)作業状況を明確に確認・伝達できないことによる事例 ・(別紙7)誤った取扱いを自然に引き出す事象	首席	pdf
8	他0184	H19. 2. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 ・(参考資料)ブレーキに関する聞き取り結果 ・(参考資料)基準運転図表作成状況の聞き取り結果	首席	pdf
8	他0185	H19. 2. 22	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	【口述書に対する質問の回答】 ・京都駅構内重大インシデント、塚本駅構内鉄道人身傷害事故後の対応について ・車掌の非常ブレーキスイッチの操作について	首席	pdf
	他0186	H19. 2. 26	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ご負傷者様リスト070226 【金庫保管】	清水	pdf
8	他0187	H19. 3. 9	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	照会事項についての回答070309 【所定停止位置行き過ぎ、懲戒処分等、非常ブレーキ動作、事実調査に関する報告書の案、経済的不利益】	首席	pdf
8	他0188	H19. 3. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	給与(修正)070313	村田	xls
8	他0189	H19. 3. 14	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	輸送障害に関する質問の回答	首席	-
8	他0190	H19. 3. 13	郵送	ARAIC	事故対策審議室	安全対策委員会資料 (予兆管理資料H15. 9~H17. 4開催分)	首席	-
8	他0191	H19. 3. 13	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・照会事項についての回答070313 ・懲戒処分等に関する照会事項についての回答070313 ・ご質問事項についての回答070313 ・別紙 勤務指定表 ・「昇進・賃金改正に関する協定」議事録確認	首席	pdf
8	他0192	H19. 3. 16	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	照会事項についての回答(再回答)070316 【大阪支社所属運転士の日勤による再教育実績061024xlsの事故種別欄の照会の回答】	首席	pdf
8	他0193	H19. 3. 19	手交	ARAIC	鉄道局安全管理官付	運転事故の防止について 【函館線大沼～仁山駅間列車脱線事故の通知文】	次席	-
8	他0194	H19. 3. 23	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・日勤教育等に関する照会事項についての回答070323 ・別紙 日勤指定の有無について070323 ・照会事項についての回答(再回答)070323	首席	pdf
8	他0195	H19. 3. 27	Eメール	ARAIC	鉄道局安全管理官付	曲線速度超過脱線事故一覧	次席	xls
8	他0196	H19. 3. 28	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・日勤教育等に関する照会事項についての回答070328 ・参考 通達(安対第262号 平成4年2月3日)070328	首席	pdf
8	他0197	H19. 4. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・禁止事項に関する照会事項についての回答070406 ・別紙1 コンセプトカード 070406 ・別紙2 禁止事項の一部改正について(通達)070406 ・別紙3 禁止事項改訂の通達について070406 ・別紙4 平成17年度「乗務員指導要領」の通達について070406	首席	pdf
8	他0198	H19. 4. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	福知山線列車脱線事故に関する照会事項についての回答070406【嚴重注意、注意指導に関する質問の回答】	首席	pdf
8	他0199	H19. 4. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	伊丹駅測定結果について	七宮	-
8	他0200	H19. 4. 9	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・嚴重注意に関する照会事項についての回答070409 ・嚴重注意書面070409 ・平成15-18年度運転士の取扱い誤りによる停止位置不良及び停車駅通過(平成19年3月追加)070409	首席	pdf

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
8	他0201	H19. 4. 10	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・平成15-18年度運転士の取扱い誤りによる停止位置不良及び停車駅通過(平成19年3月追加)070410(再提出)	首席	pdf
8	他0202	H19. 4. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	口述内容の言葉の意味に関する照会	七宮	-
8	他0203	H19. 4. 11	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・ATS-P電文誤り, 基準運転図表及び速度計の検査に関する照会事項についての回答070411 ・別紙1 在来線に係わる車両関係実施基準規程の制定について070411 ・別紙2 準則制定の通知について070411 ・別紙3 整備準則(車種②)の制定について070411 ・別紙4 整備準則(車種①)の制定について070411 ・別紙5 車両整備準則の一部修正について(デジタル式速度計)070411	首席	pdf
8	他0204	H19. 4. 12	Eメール	ARAIC	鉄道局技術企画課	速度計の誤差についての基準適合の判定について	岩田	-
	他0205	H19. 4. 20	手交	ARAIC	事故対策審議室	新たに負傷者名簿に記載する方 H19. 4. 17付(警察)に合わせた) 【金庫保管】	清水	-
	他0206	H17. 11. 17				・負傷された方の一覧表 ・福知山線列車事故でお亡くなりになられた方の一覧表	杉山	-
	他0207	H19. 4. 23	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	負傷者アンケート追加【金庫保管】	清水	-
8	他0208	H19. 4. 23	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS-Pに関するプレスリリース資料070423	村田	pdf
8	他0209	H19. 4. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	丸尾公述人が提出した「福知山線における列車脱線事故について」に関する口述書の質問に対する回答	七宮	有
8	他0210	H19. 4. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・事故以前設置済み箇所リスト(D $\geq$ 0.9)070425 【事故前の曲線ATS設置箇所に関するデータについて】	七宮	xls
8	他0211	H19. 4. 26	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・事故以前設置済み箇所リスト(D $\geq$ 0.9)070425 【事故前の曲線ATS設置箇所に関するデータについて】 の関連項目の質問の回答	七宮	xls
9	他0212	H19. 4. 26	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事業計画報告における施設整備計画資料 平成元年度～平成13年度	村田	pdf
9	他0213	H19. 5. 7	Eメール 郵送	ARAIC	事故対策審議室	事故後安全性向上のために講じた措置	高野	pdf MO
9	他0214	H19. 5. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	懲戒等における不問の運用について	首席	-
9	他0215	H19. 5. 9	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	懲戒等における不問について	首席	-
9	他0216	H19. 5. 14	Eメール 郵送	ARAIC	事故対策審議室	ATSの緊急整備等にかかる資料	七宮	-
9	他0217	H19. 5. 18	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	同社が事故後安全向上のために講じた措置のうち、 他社の参考になるとと思われる独自のもの	首席	pdf doc
9	他0218	H19. 5. 25	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	質問の回答【所定停止位置行き過ぎ, 事故後の尼崎～ 宝塚間の最小停止時分, 確認会話事例集, 鉄道安全考 動館, 安全研究所, ATS-P整備】	首席	-

## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
9	他0219	H19. 5. 28	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・EB, TE装置の整備状況 ・事故時等のマニュアルの整備 送付資料 ・本社鉄道事故及び災害応急処置要領 ・本社関係社員必携マニュアル ・事故遭遇時社員必携	首席	pdf
9	他0220	H19. 5. 28	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	事故編成1両目と同系統の車両の速度計ブ'の'ム改修の完了時期	首席	-
9	他0221	H19. 5. 29	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	口述聴取のスケジュールについて(平成19年5月27日)	武田	doc
9	他0222	H19. 5. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・事故後に講じた措置に関する質問についての回答070530 ・弊社が事故後安全性向上のために講じた措置について(2007. 5. 30)訂正	首席	pdf
9	他0223	H19. 6. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	7.1同社が講じた措置について070601	首席	doc
9	他0224	H19. 6. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	快速列車上り(宝塚→尼崎)207系7両編成(3M4T)本線その1 070601【同社が講じた措置】	首席	pdf
9	他0225	H19. 6. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	快速列車上り(宝塚→尼崎)207系7両編成(3M4T)本線その2 070601【同社が講じた措置】	首席	pdf
9	他0226	H19. 6. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	快速列車上り(宝塚→尼崎)207系7両編成(3M4T)副本線その1 070601【同社が講じた措置】	首席	pdf
9	他0227	H19. 6. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	快速列車上り(宝塚→尼崎)207系7両編成(3M4T)副本線その2 070601【同社が講じた措置】	首席	pdf
9	他0228	H19. 6. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	意見聴取におけるブレーキの質問に対する回答070601	首席	pdf
9	他0229	H19. 6. 1	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	H16運転審査結果表 H18. 11. 17同名含	武田	xls
9	他0230	H19. 5. 30	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	昇給額の減額に関する質問の回答	田中	-
9	他0231	H19. 6. 5	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	燃	首席	pdf
9	他0232	H19. 6. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	の社員履歴	武田	doc
9	他0233	H19. 6. 6	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	本事故発生時の分岐速照機能の内訳	首席	-
9	他0234	H19. 6. 7	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	ATS設置区間	村田	-
9	他0235	H19. 6. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	福知山線脱線事故死傷者数の報告070608	清水	pdf
9	他0236	H19. 6. 8	Eメール	ARAIC	事故対策審議室	・事故前のシミュ'の'設置箇所 ・日勤教育対象事象No.15の発生日	武田	-
9	他0237	H19. 5. 31	手交	ARAIC	事故対策審議室	・鉄道事故調査報告書(案)に対する意見について ・鉄道事故調査報告書(案)に対する意見	首席	FD



## 福知山線列車脱線事故収集資料目次

その他

BOX	番号	収集日	収集方法	収集場所	収集先	内容	収集者	電子データ
9	他0238	H19. 6. 14	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	当該列車車掌からの事情聴取について <ul style="list-style-type: none"> <li>・ への事情聴取第1回0601</li> <li>・ への事情聴取第2回0607</li> <li>・ への事情聴取第3回06011</li> <li>・ への事情聴取第4回06013</li> </ul>	首席	doc
9	他0239	H19. 6. 18	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	損傷自動車台数060908	清水	xls
9	他0240	H19. 4. 6	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	・個人履歴表 ( )070406 ・運407号 禁止事項改訂の通達の立案者	武田	pdf
9	他0241	H19. 6. 20	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	平成16年度乗務員指導要領の質問に対する回答	田中	-
9	他0242	H19. 6. 21	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	昇進規程 (H16. 2)	武田	pdf
9	他0243	H19. 6. 21	Eメール	ARAIC	事故対策 審議室	車掌及び運転士の養成に関する試験について ・(参考) 入学試験の取扱いについて061030 ・列車乗務員養成準則060526	武田	pdf