

Rawie社製 緩衝式車止め一覧

2014.8.30更新 ©Rail Mechanos

形式	製造年月	製造番号	後退距離 (m) / ボルトトルク (Nm)	会社	設置場所	方式	カブラ受形状	塗色	ロゴ/色/位置	その他特長
4ZEB	記載なし 2001以降?	BE3857/4ZEB/2	4.8/150	福島交通	福島/飯坂温泉	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	平面+突起型	黄	RAWIE/水色/後梁	車止め後部にシューのみ増設
	?			西武	西武新宿駅3番線	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰/黄	RAWIE/水色/側面	銘板観察不能(ホーム反対側)
	2006?			西武	武蔵境駅3.4番線	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰/黄	RAWIE/水色/側面	銘板観察不能(ホーム端から距離) 高架06.12月完成
12EB	記載なし	BE5176/12EB(1-2番線) BE5177/12EB(2-3番線)	2.36/150	小田急	新宿駅特急ホーム	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰/黄	RAWIE/水色/後梁	Kom.50305
12EB	2007	BE6042/12EB	1.2/150	小田急	小田原駅8-9番線	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰/黄	RAWIE/水色/側面	Kom.53453-2007
	?			小田急	登戸駅未成線	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰/黄	RAWIE/黄色/側面	多摩川橋梁上, 銘板観察不能
6EB	2007	BE6210/6EB	1.0/150	箱根登山	小田原駅11番線	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰/黄	RAWIE/黄色/側面	Kom.53453-2007
2EB	2009	BE6869/2EB	1.3/150	江ノ電	藤沢	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	緑	ENODEN/黄色/側面	2009.8設置?
	2013?			江ノ電	江ノ島	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	緑	ENODEN/黄色/側面	2012.5設置
10EB	2006	BE5616/10EB	6.6/150	京急	小島新田駅	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	青/黄	KEIKYU/黄色/側面 RAWIE/黄色/後梁	Kom.52186-2006/同型追加
	2013?			京急	小島新田駅	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	青/黄	KEIKYU/黄色/側面	2010.3?新設
12EB	2007	BE6108/12EB	3.5/150	京急	久里浜/池田踏切	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰/黄	KEIKYU/黄色/側面 RAWIE/黄色/後梁	Kom.53724-2007
	2009?			京急	新逗子駅	ブレーキシュー式 増設レール有り	ゴム付箱形	青/黄	KEIKYU/黄色/側面 RAWIE/黄色/後梁	銘板観察不能(ホーム反対側)
10EB	2006	BE5577/10EB	3.0/150	長電	湯田中駅	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰銀/黄	RAWIE/水色/側面	Kom.51952-2006
FP8618	2013	61985	60.4t, 10km/h	万葉線	高岡駅/2基	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	Tバー型	赤/黄	RAWIE/万葉線	1本ものの緩衝器
	2008?			京阪	中之島	ブレーキシュー式	ブロック状	灰/黄	RAWIE/水色/側面	後壁にシールドマシンのオブジェ有り
12EB	2009	BE6906/12EB	3.2/150	阪神	三宮駅3番線	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	ゴム付箱形	青/黄	無し	Kom.56322-2009 新品
	?			阪急	夙川駅引上線	油圧/角シリンダ?	クワガタ状	灰/黄	RAWIE/黄色/側面	銘板観察不能. 後スペース無し
	?			京成	成田空港駅4-5番線	油圧緩衝/ ブレーキシュー式	ゴム付箱形	紺/黄	無し?	ホームトンネル奥に設置
	2010?			京阪	淀	ブレーキシュー式	大型カブラ受	灰/黄		高架化工事中の引上線にあり
	2011?			京急	三崎口	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	青/黄	KEIKYU/黄色/側面	小島新田駅と同型
	2011			JR東	東京駅7-8番線 (上野接続)	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰/黄	JR(大)/JR東日本 (小)・緑	工事中の連絡線上にあり, JR初 神田駅付近にも1基あり
	2012			京急	金沢文庫駅 品川方引上線4線	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰青/黄	KEIKYU/黄色/側面	H型(本線側2台) 凸型(川側2台)
	2009	BE6964/12EB	3.5/150	京急	京急蒲田 5番線安全側線	ブレーキシュー式	ゴム付箱形	灰青/黄	KEIKYU/黄色/側面	Kom.56504-2009