幹線用軌道モータカー



MR1015 型

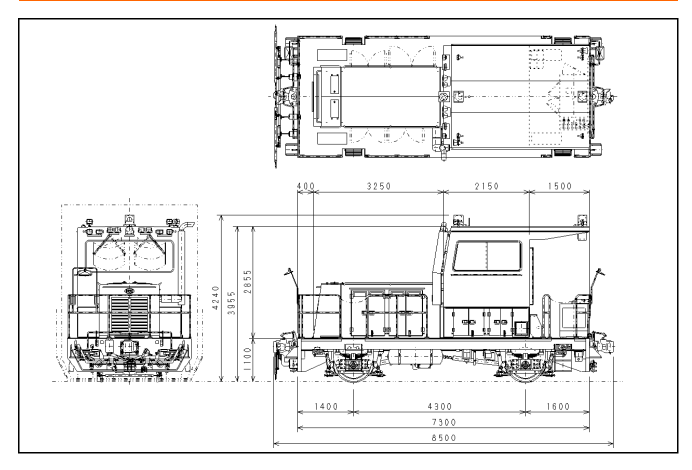




松山重車輌互業株式会社

鉄道保線のあらゆる場面で活躍する MJK

MR1015 幹線用軌道モータカー



221kW出力の国産エンジンを搭載し、単車走行からけん引作業まで優れた走行性能を発揮します。 遠隔運転・重連運転に対応可能な無段階アクセル制御。

大形一枚ガラス(熱線入りガラス)の採用で視認性・安全性がアップ。 冷暖房完備で快適な作業環境を実現。

車体寸法	全 長	8,500 mm	
	全 幅	3,100 mm	
	全 高	4,240 mm	
重量		27,500 kg	
軌 間		1,435 mm	
軸距離		4,300 mm	
乗車人員		4 名	
エンジン定格出力		221kW(300PS)/2000min ⁻¹ (排出ガス規制二次)	
搭載装置		防音型13kVA発電機 (排出ガス規制二次)	
		MSCS, ATS	
		限界警報装置付き	
		重連運転対応アクセル	
		フェルセーフ式駐車用ディスクブレーキ、電磁ブレーキ	
走行	0/1000	単 車	70 km/h 以上
	10/1000	200tけん引	17 km/h
	35/1000	100tけん引	11 km/h

● お問い合わせは

松山重車輌互業株式会社

本社·工場 〒950-3308 新潟県新潟市北区下大谷内378番地18

TEL 025-259-8611 FAX 025-257-3131

東京出張所 〒104-0045 東京都中央区築地2丁目1番2号 秀和レジデンス404号 TEL 03-3541-7836

大阪出張所 〒531-0071 大阪府北区中津6丁目8番10号 真和エステートビル6F TEL 06-6458-6558