

防爆構造

	雰囲気	防爆構造	防爆表示記号	合格番号
本体	ガス	安全増防爆構造	Ex ec IIC T6 Gc	TC23095X
	粉じん	容器による粉じん防爆構造	Ex tc ⅢC T85℃ Dc	TC23096X
コントローラ	ガス	本質安全防爆構造	Ex ic IIC T6 Gc	TC23084
	粉じん	本質安全防爆構造	Ex ic ⅢC T85°C Dc	TC23085

仕 様

本体

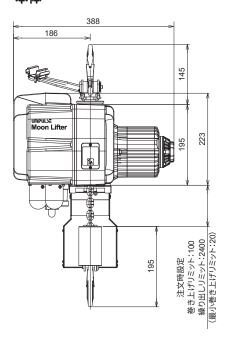
MLR-60K	MLR-120K	MLR-240K
60 kg	120 kg	240 kg
500 mm/s	250 mm/s	125 mm/s
2300 mm/4300 mm(オプション)		
	φ5.0×15	
20 kN 以上		
AC 100 ∼	· 120 V (-15% +10%)8 A または
AC 200 \sim 2	40 V (-15% +10%) 4	A(注文時指定)
	388×190×223 mm	
約 19.5 kg		
0 ~ 40°C		
80% RH 以下(結露不可)		
M8 相当		
約 10 m(注文時指定50 m 以下) (直出ケーブルとセットで検定品)		
	60 kg 500 mm/s 2300 AC 100 ~ AC 200 ~ 2	60 kg 120 kg 500 mm/s 250 mm/s 2300 mm/4300 mm/まプ

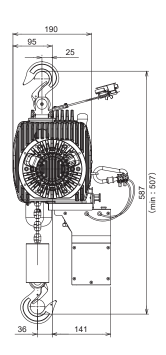
コントローラ

型式	MLR-RFC2
寸法	45.4×38.4×161.2 mm
重量	約 220 g
使用環境	本体に準ずる
電源	内蔵リチウムイオン電池
充電時間	約5時間
連続使用時間	約1か月(1日8時間通電を想定)
通信周波数	920.7 ∼ 927.9 MHz
通信距離	10 m

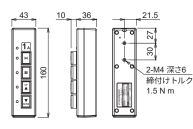
外形寸法

本体





コントローラ



本カタログに記載の仕様およびデザインは製品改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。



社: 〒103-0005 中央区日本橋久松町9-11

名古屋営業所: 〒451-0046 名古屋市西区牛島町2-5 TOMITAビル

大阪営業所:〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-14 住友生命新大阪北ビル Tel. 06-6150-1511 Fax. 06-6150-1513

Tel. 03-3639-6120 Fax. 03-3639-6130 Tel. 052-300-8760 Fax. 052-433-6609

広島 営業所: 〒732-0824 広島市南区的場町1-2-21 広島第一生命OSビル Tel. 082-563-7542 Fax. 082-263-9080



単位:mm

Rev.1.00 2025 Aug.