

■電気仕様

名称	定格		
電磁石 (施錠動作)	電圧 DC24V(±15%)	電流 0.25A(±15%)	—
リードスイッチ (扉開閉信号) (施解錠信号)	電圧 DC24V	電流 0.25A	作動範囲 長方向±10mm以内 短方向±5mm以内
リード線	AWG24 AWM2464 耐熱ビニール線		

■仕様

型式	EML600(吸着力* ¹ 227kgf以上)
扉厚可能範囲	36~55mm* ²
使用温度範囲	-10~+50℃(氷結、結露なきこと)
作動範囲	中心位置から長方向±10mm以内、短方向±5mm以内
材質/仕上	本体：SUS304 ヘアライン仕上 ストライクプレート：炭素鋼 亜鉛メッキ仕上
重量	[EML600] 本体一式：2.5kg L型ブラケット：0.35kg Z型ブラケット：0.6kg

(※1) 吸着力は、本体とストライクプレートの位置ズレがない状態で、DC24Vを通电し、吸着面に対し垂直に引っ張った時の実力値です。設置状況や使用環境によって吸着力は変動します。

(※2) ストライクプレートを扉に挟み込む取付の場合。

■内部回路

