

自立走行型平型ケーブル

## RMadylo2 / アルマジロ2

RoHS

自立走行型 ケーブル「RMadylo(アルマジロ)」がバージョンアップ！！  
FA装置周りで更に使い易くなった「RMadylo2(アルマジロ2)」として登場します。

特徴

1

### 自立走行距離が最大2倍に！！

ブロック形状を工夫し、従来品比で最大2倍のストロークを実現しました。

■最大ストローク	RMadylo2(新製品)	: 2m
	RMadylo(従来品)	: 1m

特徴

2

### 動きだし時、停止時のケーブル動作もよりスムーズに！

「曲げR矯正機能」を追加したことで、ケーブルの動作がより滑らかになりました。  
加速、減速を伴う動き出し時、停止時にもケーブルが跳ねにくくなっています。  
(弊社試験装置[動作速度 2.0[m/s]、加速度5[G]での実験結果より。)

特徴

3

### 粉塵・騒音が低減し、配線性も向上！！

IPA認証において、ISO クラス1 認証を取得。2段に重ねた配線も可能にした  
ことで配線スペースの自由度も高くなり、配線性の向上・省スペース化に貢献します。

外観



### ◆主な仕様

曲げR : 50mm or 75mm      加速度 : ~3G  
ストローク : ~2,000mm

### ■ブロック外寸

サイズ	巾	厚さ	長さ
L	74	10	20
M	58	7	20

(mm)

# 大電株式会社

FA ロボット電線事業部

URL <http://www.dyden.co.jp>

<詳しくは最寄りの営業所へお問合せ下さい。>

<営業部>

久留米営業所  
大阪営業所  
名古屋営業所  
東京営業所

TEL 0942-51-2121  
TEL 06-6229-1983  
TEL 052-253-9202  
TEL 03-5805-5885