



ロボプロテクタ・フレックス

# ROBO PROTECTOR

# flex



DAIWADENGYO  
[www.daiwadg.jp](http://www.daiwadg.jp)

ASSEMBLY!

EASY SETTING

フレックス

グリップバンドホルダ

ビス2本でフレックスを  
グリップバンドホルダで挟むだけ！

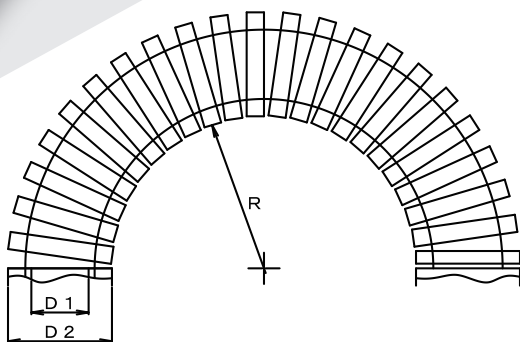
独自の回転機構で配線を保護

簡単取付のファスナーバンドで  
各種ロボットアーム形状にフィット

実装例



面ファスナーを  
巻きつけるだけなので  
任意の場所に取付可能



FLEX ラインナップ

型式（標準）	内径（D1）	外径（D2）	曲げ半径（R）	m/ 巻
PAR-22B/Y	21.7	28.5	45±10%	50
-28B/Y	27.8	34.5	55±10%	50

FLEX データ

材質	PAR 高品質ポリアミド12
構造	コルゲートプラスチックチューブ（内外）
耐熱温度範囲	-50℃～+95℃
自己消化性	UL94-V2 ハロゲンフリー
色	黒&黄色
適用機器	溶接ロボット、ハンドリングロボット その他回転機器



大和電業株式会社

www.daiwadg.jp

製造元 FIMATECH CO.,LTD

東京本社 東京都渋谷区恵比寿南 2-9-2  
大阪営業所 大阪府大阪市西区京町堀 2-6-26-101  
名古屋営業所 愛知県名古屋市北区大曽根 1-7-11  
富士出張所 静岡県富士市荒田島町 10-50  
金沢出張所 石川県金沢市増泉 4-10-25  
広島出張所 広島県広島市西区三篠町 2-17-17  
宇部事業所 山口県宇部市芝中町 9-12

(03) 3719-3611  
(06) 7669-8808  
(052) 915-1535  
(0545) 52-3152  
(076) 242-3729  
(082) 239-3872  
(0836) 48-7311

サイトにアクセス！

