

CCホルダー

RoHS2

ロボット動作におけるケーブルやエアホース等の動的負荷をサポートするホルダー

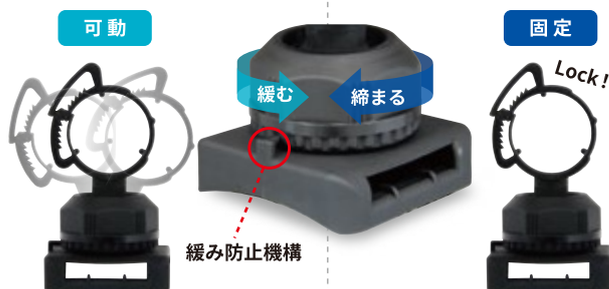


ホルダー部分がフレキシブルに可動

ホルダー部の可動・固定が可能



ロボット動作によるケーブル等の負荷を軽減



様々な対象物に対応するホルダー部形状

保持部の径を可変可能

φ20mm以上に対応

多種のバンド固定に対応

アームに部品を直接固定



結束バンド



専用固定バンド(オプション)



クイックキャップ



ジョイボックス

様々な取付場所に対応する固定部形状

筒形状への固定に対応

フラット面への固定に対応



ロボットねじ固定



ロボットバンド固定

■ 型式・仕様



型式	取付方法	ホルダー部	使用周囲温度	本体色	本体重量	販売単位
CH-TM1	結束バンド	ケーブルクリップ形状(φ20)	-25~+80°C	黒	約15g	5個
CH-TM2					約16g	
CH-TM3		スタンド形状(平面M4タッピング用下穴付)			約14g	
CH-TM4					約18g	
CH-TM5					約19g	
CH-TMH1	結束バンド または M6ねじ	ケーブルクリップ形状(φ20)			約15g	
CH-TMH2					約16g	
CH-TMH3		スタンド形状(平面M4タッピング用下穴付)			約15g	
CH-TMH4					約18g	
CH-TMH5					約19g	

■ 専用ゴムアダプタ(オプション)



【材質】シリコンゴム

型式	適合ゴムプッシュ	適合品型式	本体色	本体質量	販売単位
GCH-TM-ADG13	G13-※※	CH-TM1 CH-TM2 CH-TMH1 CH-TMH2	黒	約5g	5個

■ 適合ゴムプッシュ一覧 耐候性は青色、耐油性は黒色です。

型式	穴径	タイプ	材質	本体質量	販売単位
G13-09RSE	φ6 ※1	耐候性	EPDM	約5g	10個
G13-09RS		耐油性	NBR		
G13-09ARSE	φ9	耐候性	EPDM	約4g	
G13-09ARS		耐油性	NBR		
G13-09BRSE	φ6 ※2	耐候性	EPDM	約1g	
G13-09BRS		耐油性	NBR		
G13-11RSE	φ11.5	耐候性	EPDM	約3g	
G13-11RS		耐油性	NBR		
G13-13RSE	φ13	耐候性	EPDM	約2g	
G13-13RS		耐油性	NBR		
G13-334RSE	φ3.3(4穴)	耐候性	EPDM	約4g	
G13-334RS		耐油性	NBR		
G13-404RSE	φ4(4穴)	耐候性	EPDM		
G13-404RS		耐油性	NBR		
G13-503RSE	φ5(3穴)	耐候性	EPDM		
G13-503RS		耐油性	NBR		

※1 G13-09ARS(E)とG13-09BRS(E)のセット品です。※2 G13-09ARS(E)に差し込んでご使用ください。

■ 専用ゴムプッシュ(オプション)



型式	適合電線径(mm)	適合品型式	本体色	本体質量	販売単位
GCH-TM	φ3~4(2穴) φ5~6(2穴)	CH-TM1 CH-TM2 CH-TMH1 CH-TMH2	黒	約5g	5個

■ ブラインドバー(オプション)



型式	適合穴径(mm)	本体色	本体質量	販売単位	(mm)			
					A	B	L1	L2
BB-040S	φ4.0	黒	約0.5g	10個	4	5	16	1
BB-060S	φ4.0	黒	約1.0g		6	7	18	1

■ 専用固定バンド(オプション)

ロボットアームへの
ケーブルホルダーの固定に。



【材質】面ファスナ:ナイロン バックル:ポリアセタール

型式	幅(mm)	面ファスナ長さ(mm)	使用範囲(mm)		使用周囲温度	本体色	本体質量	販売単位
			直径	円周				
BCH-20-370	20	370	φ75~98	235~310	-10~+80°C	黒	約4g	5本
BCH-20-510		510	φ98~143	305~450			約5g	
BCH-20-710		710	φ129~207	405~650			約6g	

ホルダー部(ケーブルマウント形状)用



【材質】ナイロン

型式	幅(mm)	面ファスナ長さ(mm)	使用周囲温度	本体色	本体質量	販売単位
BCH-20-3000DP	20	3000 ※3	-10~+80°C	黒	約22g	1本

※3 対象物の長さに合わせて切断し使用できます。

■ 専用固定バンド用滑り止めループ

ロボットアームに専用固定バンドで取り付けられた場合、ロボットの動きによる滑りを抑制します。



型式	適合品型式	本体色	本体7両	販売単位
BLCH-20	BCH-20-370 BCH-20-510 BCH-20-710 BCH-20-3000DP	黒	約2g	10個/袋

OHM オーム電機株式会社

OHM ELECTRIC
 ■ 本社 〒431-1304 静岡県浜松市浜名区細江町中川 7000-21 電話(053)522-5555 FAX(053)523-2361 ■ 名古屋支店 〒465-0025 愛知県名古屋市中東区上社4-140 電話(052)703-0311 FAX(052)703-0327
 ■ カスタマーサービスセンター 電話(053)522-5572 FAX(053)522-5573 ■ 大阪支店 〒564-0031 大阪府吹田市元町19-13 みのや吹田ビル2F 電話(06)4860-7111 FAX(06)4860-7119
 ■ 関東支店 〒244-0801 神奈川県横浜市戸塚区品濃町546-8 電話(045)820-1411 FAX(045)820-1206 ■ 福岡営業所 〒815-0081 福岡県福岡市南区那の川1-14-1 電話(092)531-6685 FAX(092)531-6695
 ■ 静岡支店 〒431-1304 静岡県浜松市浜名区細江町中川 7000-21 電話(053)522-5561 FAX(053)523-2362

ホームページ www.ohm.jp/ ●本カタログの記載事項は改良のため予告なく変更することがあります。 ●本カタログと実際の商品の色は印刷物のため多少異なる場合があります。