

[Industrial , Automation & Control 新製品 レター]

HDC プラスチック ロッキングレバー &ハウジング



ロボット・工作機械・半導体製造等、産業機器分野の苛酷環境対応角型コネクタ
**TE-HDCシリーズに ロックフィーリング・操作性の優れた
 「プラスチック ロッキングレバー & ハウジング」**が新たなラインナップとして加わりました。
 更なる広いバリエーション展開で、多様なニーズに柔軟にお応えします。

- 機器のメンテナンス等でのロッキングレバー交換を可能にしたプラスチックタイプのレバーです。
 *ロッキングレバー単体は交換用スペアパーツとしてご用意致しました。
- ロックレバー交換作業に特殊工具は不要です。
- ロック時・ロック解除時の操作力を低減させることによりロック操作の負担軽減に貢献します。
- ユーザーフレンドリーなロック操作部形状を採用。
- 嵌合・ロック後の保護等級はIP65。
- 従来品のHDCシリーズのHoodと完全互換性がありますので、従来品のHoodをお使い頂けます。

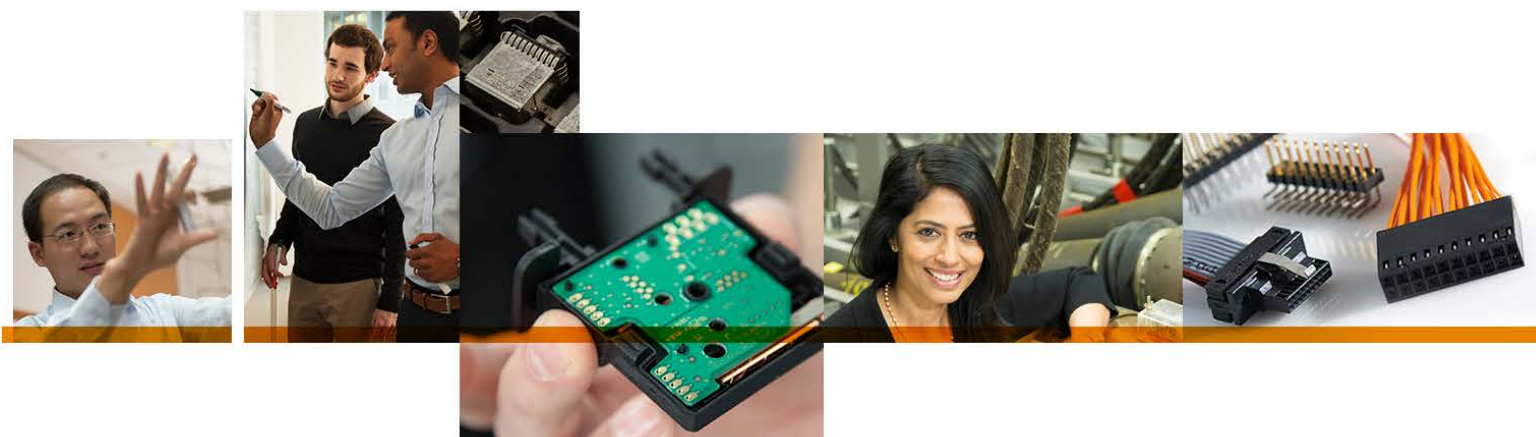


プラスチック ロッキングレバー付きハウジング
 H10B-AG-SL



交換用プラスチックロッキングレバー
 HB Double Plastic Locking

* ロックレバー表面は樹脂製ですが、ロックレバー内部には金属パーツが組み込まれております。

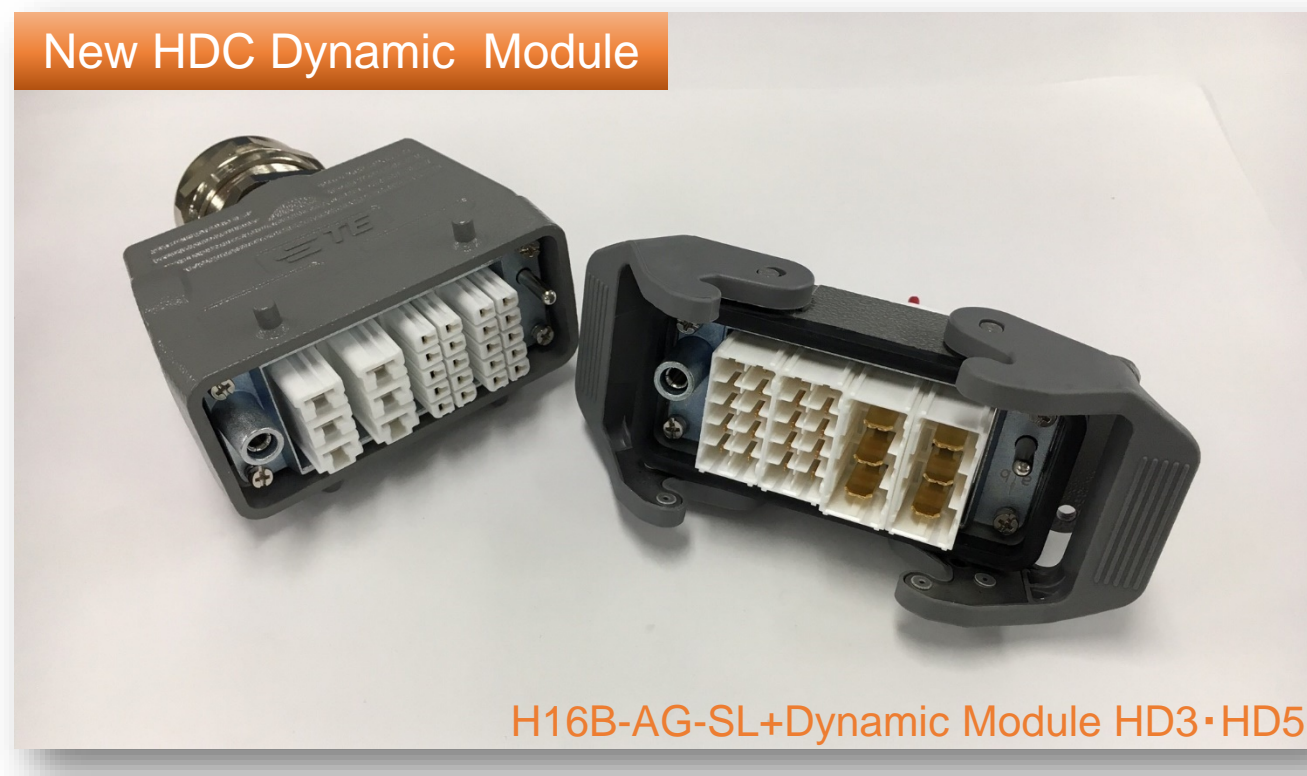


■ HDC プラスチック ロッキングレバー &ハウジング アイテム一覧

製品名称	製品内容	TE 型番	参考形状
H24B-AG-SL	H24B ハウジング + プラスチック ロッキングレバー	T1410240000-000	
H16B-AG-SL	H16B ハウジング + プラスチック ロッキングレバー	T1410160000-000	
H10B-AG-SL	H10 ハウジング + プラスチック ロッキングレバー	T1410100000-000	
HB DOUBLE PLASTIC LOCKING	ロッキングレバー 交換用スペアパーツ	T0923004002-001	

*ロックレバー材質：プラスチック部・・・PA（ポリアミド）・金属部・・・ステンレス
*使用温度範囲：-45℃～+125℃

■ 新たなHDCファミリー、HDC Dynamic Moduleにも プラスチック ロッキングレバー & ハウジングがお使い頂けます。



KYORITSU
協立電業株式会社

〒190-0023 東京都立川市柴崎町3-9-5
TEL:042-548-8881(代)
FAX:042-548-9101(代)