

EA940DH-501、DH-502 多段式小型ロータリースイッチ

※全て取扱中止になりました。



DH-501

DH-502

○重量…DH-501:68.2g
DH-502:95g

共通仕様	
▶ 接触抵抗	10mΩ以下 (DC2~4V 100mAにて)
▶ 絶縁抵抗	DC 500V 200MΩ以上
▶ 耐電圧	AC 1.5kV 1分間以上
▶ 機械的開閉耐久性	30,000回以上
▶ 電氣的開閉耐久性	10,000回以上
▶ 切換角度	30°
▶ 回転トルク	約88.3mN・m: 1段目 約127mN・m+68.7mN・m×段数: 2段目以上
▶ 使用温度範囲	-10~+70°C

軽い操作力

中容量形ですが、比較的軽い操作力のロータリースイッチです。

・回転トルク：約88.3mN・m (1段目)

高い接触信頼性

特殊銀合金の接点により、アーク消耗に強く、安定した接触抵抗を保ち、高い接触信頼性が得られます。

接触機構はバッティング方式

可動接点が、上下運動を行ない、固定接点との接触が突き合わせ接触になる機構です。

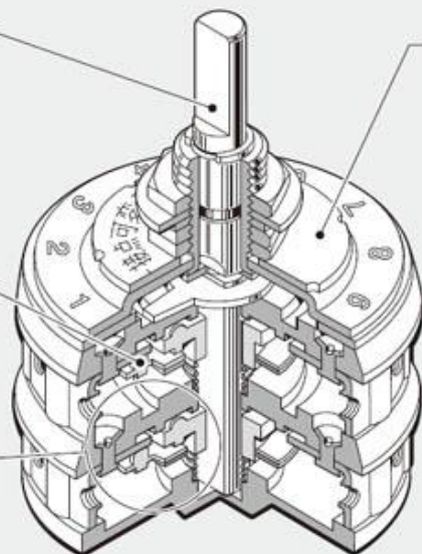
この機構は、接点の摩耗が非常に少なく、軽動作で長寿命が確保できます。

切換え接点数の任意設定が可能

特殊な切換えストッパ構造により、切換え接点数を任意に設定できます。

多接点・多回路形

1回路2~11接点の切換えができ、5回路まで可能な多接点・多回路のロータリースイッチです。



形名	端子	回路	A寸法	電流容量	
				抵抗負荷	
				AC 125V	AC 250V
DH-501	ねじ	1回路2~11接点	22mm	6A	6A
DH-502	//	2回路2~11接点	34mm	6A	6A

