

諸元表 <SHD20S形開閉機 障害物検知機能内蔵>
<SH20形開閉機 リレー式>

開閉機形式 (△:右形はR、左形はL)			リレー式		障害物検知機能内蔵			
			SH2010△1	SH2010△2	SHD2010S1△			
					SHD2010S1△-R	リモコン付	SHD2010S2△-R	リモコン付
					SHD2010S1△-R4P	リモコン・移報接点付	SHD2010S2△-R4P	リモコン・移報接点付
電 源			V	単相100V±10%	三相200V±10%	単相100V±10%		単相200V±10%
出力軸	トルク	N・m	70.61 (7.2kgf・m)		70.61 (7.2kgf・m)			
	回転数	50/60Hz min ⁻¹	21.9/25.7	22.2/25.7	21.9/25.7		21.7/25.5	
	自重降下トルク	N・m	1.96 (0.2kgf・m)以下		1.96 (0.2kgf・m)以下			
定格電流			50/60Hz A	4.0/5.0	1.4/1.5	4.0/5.0		2.0/2.5
定格時間			分	10		10		
減速機構				ヘリカルギヤ2段		ヘリカルギヤ2段		
開閉機減速比				1/57.9		1/57.9		
モータ	出力	W	200W		200W			
	極数		4		4			
	回転数	50/60Hz min ⁻¹	1270/1490	1285/1485	1270/1490		1255/1474	
コンデンサー			μF	75	なし	75		18
制御盤				内蔵(端子台接続)		内蔵(端子台接続)		
逆相防止リレー				なし	あり	なし		
リミット有効調整範囲(出力軸にて)				340 回転		55 回転		
外形寸法			縦×横×長さ mm	196×155×436		196×155×456		
重量			kg	10.8		11.3		

注) 旧タイプ(SH20S形、SHB20S形、SHC20S形)と能力、寸法は同じでブラケットへの取付け互換はあります。

リレー式の旧タイプはリミットスイッチがLHC形、新タイプはLHD形を採用しています。

リミットスイッチLHC形とLHD形は開閉機への取付け互換はありますが、LHC形とLHD形の組合せは出来ません。

2段目、3段目のご要望の際には、ご注意ください。