

EFH

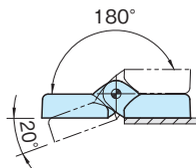
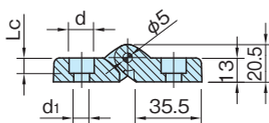
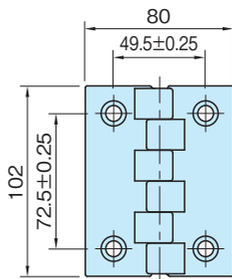
エンブラ フラット ヒンジ(剛性タイプ)

標準 在庫品

RoHS

材質の特性
P.2231

Original ELESA Model CFL. **eleSA**



本体	ピン
ポリアミド つや消しブラック	SUS303

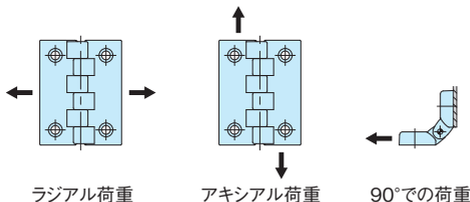
品番	d	d ₁	Lc	質量 (g)
EFH80102CH6	10.5	6.5	6.5	110
EFH80102CH8	13.5	8.5	8	106

注意事項

高温または多湿の条件下でご使用の場合は、樹脂の材料特性を劣化させる恐れがあります。

技術データ

- ・ 旋回角度 max.200°
- ・ 使用温度 max.100°C min.-30°C
- ・ ヒンジの品番・個数の選択は「エンブラ ヒンジ許容荷重」をご覧ください。(P. 710 参照)



品番	ラジアル荷重		アキシアル荷重		90°での荷重		最大 締付トルク (N・m)
	許容荷重 Er (N)	破損する荷重 Rr (N)	許容荷重 Ea (N)	破損する荷重 Ra (N)	許容荷重 E90 (N)	破損する荷重 R90 (N)	
EFH80102CH6	4500	10000	4000	10000	2000	4000	5
EFH80102CH8			3500	9000			