

# FHR

## フォールディング取手 Rタイプ

標準在庫品



材質の特性  
P.2231

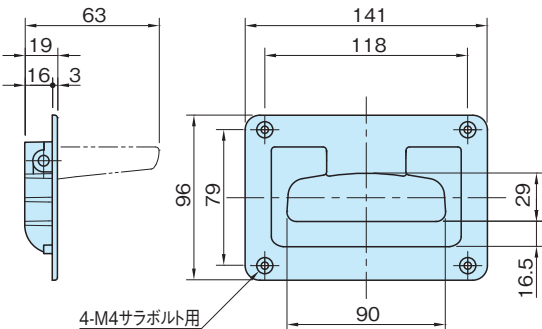
Original ELESA Model MPR **elesa**



**FHR141**  
(ブラック)



**FHR141-CL**  
(ホワイト)



本体	ピン	スプリング
ポリアミド(ガラス繊維強化) つや消しブラック つや消しホワイト	SUS303	SUS302

品番	質量(g)	価格
<b>FHR141</b>	146	4,300
<b>FHR141-CL</b>		4,800

### 特長

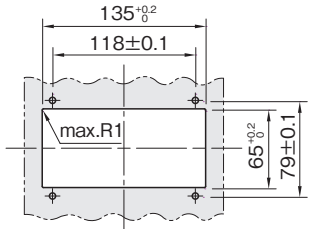
ハンドルは、スプリングの力で収納ポジションに戻ります。

### 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。

### 使用例・使用方法

#### ■取付面加工



ハンドルを取付ける前に、取付穴のバリ取りをお勧めいたします。

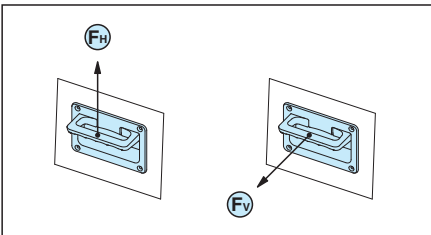
### 技術データ

使用温度 max.100°C min.-30°C

### ■機械強度

F <sub>H</sub> [N]	F <sub>v</sub> [N]
1650	2400

### 持上げ可能荷重



F<sub>H</sub>とF<sub>v</sub>は通常の作業条件で重量物を持上げる場合の破壊点の平均値です。