

# FHR

# フォールディング取手 Rタイプ

標準 在庫品

RHS

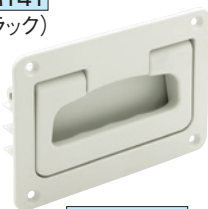
材質の特性  
P.2231

Original ELES Model MPR

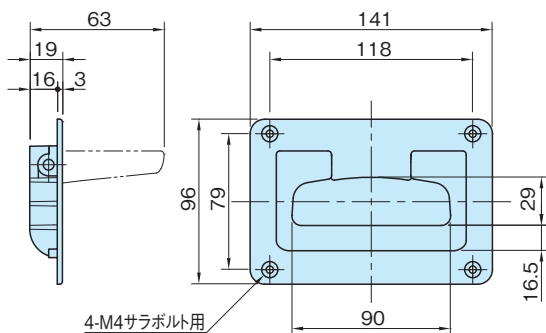
elesa



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
FHR141	146	4,300
FHR141-CL		4,800

## 特長

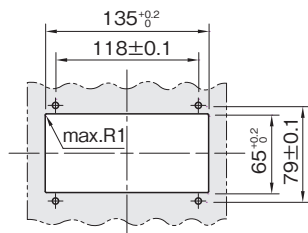
ハンドルは、スプリングの力で収納ポジションに戻ります。

## 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。

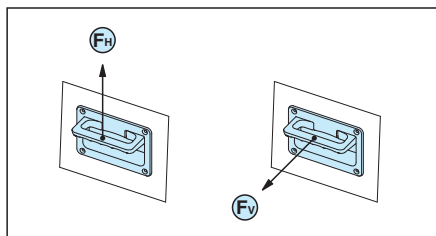
## 技術データ

使用温度 max.100℃ min.-30℃

## 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。