

# DLSLH

ドアロック スナップタイプ(長穴仕様)

標準在庫品



材質の特性  
P.2231

Original ELESA Model BMST **elesa**

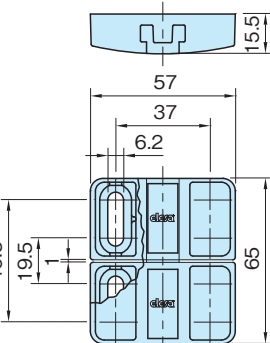
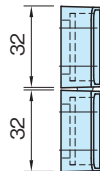
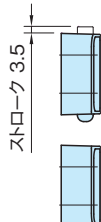


(ブラック)



[DLSLH]

(グレー)



[DLSLH]

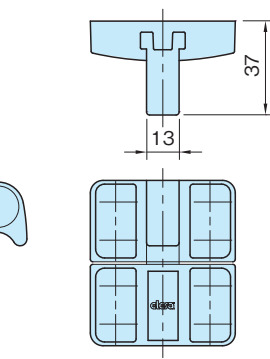
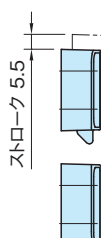


(ブラック)



[DLSLH-L]

(グレー)



[DLSLH-L]

本体	カバー	スプリング	クランププレート
ポリアミド (ガラス繊維強化) つや消しブラック つや消しグレー	ポリブチレンテレフタレート (PBT) つや消しブラック つや消しグレー	SUS302	SPHD 四三酸化鉄皮膜

## DLSLH

ブラック		グレー		質量 (g)
品番	価格	品番	価格	
DLSLH100B	1,410	DLSLH100G	1,520	47

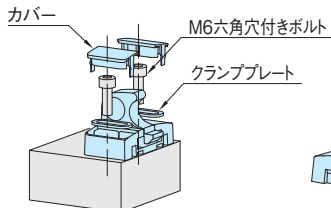
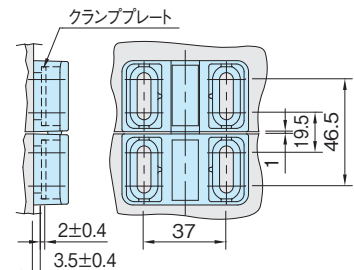
## DLSLH-L

ブラック		グレー		質量 (g)
品番	価格	品番	価格	
DLSLH100BL	1,520	DLSLH100GL	1,620	52

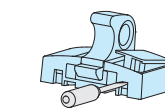
## 使用例・使用方法

### ■取付方法

取付寸法



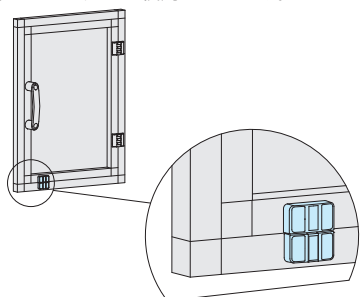
取付けにはクランププレート  
とM6六角穴付きボルトを  
ご使用ください。



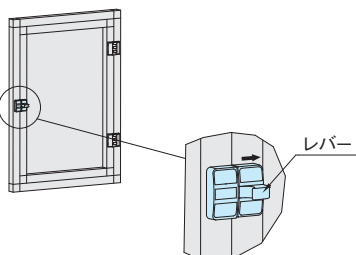
カバーの取外しには、  
ドライバーをご使用ください。

### ■使用例

手前開きドアのロックにご使用いただけます。



**DLSLH**  
ハンドル付きの手前開きドアに  
ご使用いただけます。



**DLSLH-L**  
レバーを操作する、手前開きドア用です。  
レバーを引くと爪が引き込まれ、ドアの開閉が  
可能になります。  
ハンドル付きドアにもご使用いただけます。

### 技術データ

使用温度 max.80°C min.-20°C

### 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。

### ■操作荷重

タイプ	解除に必要な荷重 $F_1$ (N)	ロックに必要な荷重 $F_2$ (N)	最大締付トルク (N·m)
<b>DLSLH</b>	100	60	5
<b>DLSLH-L</b>	—	25	

**DLSLH-L** レバーロック時の破損荷重は4500Nです。

