

FA-802

黄銅製

ハンドル・取手・つまみ・周辺機器

平面
スイング

平面
ハンドル

L 型
ハンドル

ロック
ハンドル

T型・丸型・
小型

ローラー
締め

フリーザー
密閉

特装密閉
ハンドル

ラッチ式

スナッチ

リフト
アジャスト

フック式

ポップ
(自販機)

クレモン

取手

つまみ

多点締め・
止め金・ロッド

ジョイント・
リンク・ワイヤ

密閉用パッドハンドル
PAD HANDLES FOR AIRTIGHTNESS

特徴 Feature

- 庫内安全押棒 (FC-802) の取付けにより庫内側から開扉できます。(カギピン・南京錠での施錠時は開扉できません。)
- カギピンと南京錠 (C-555N-40・45、C-555N-DL-40)、首長南京錠 (C-555-45L/S) により施錠可能です。(庫内を確認して施錠してください。)
- 左右兼用型

- Door can be unlocked from inside by installing the inside safety pushrod (FC-802) (door cannot be unlocked when locking with a lock pin and padlock).
- Locking with the lock pin and padlock (C-555N-40・45, C-555N-DL-40) and long neck padlock (C-555-45L/S) is possible. (Check the door inside first and then lock the door.)
- For both left-hand and right-hand use.

| | |
|----|---|
| 仕様 | ● 材 質: 黄銅铸件 (YBSc) ● 表面仕上: クロムめっき (MBCr) |
| 用途 | ● 建造用冷凍冷蔵庫・倉庫・船舶などの大中型扉用 |
| 納期 | ● 標準在庫品 |
| 備考 | ● 南京錠C-555は1315ページをご参照ください。 ● カギピン・南京錠での施錠時は庫内安全押棒で開扉できません。 |

| | |
|----------------|--|
| Specifications | ● Material: Brass casting (YBSc) ● Finish: Chrome plating (MBCr) |
| Specific-use | ● Large- or middle-sized doors for construction cold storage box, warehouse, ship etc. |
| Remarks | ● For padlock C-555, see page 1315. ● Door cannot be unlocked with the inside safety pushrod when locking with a lock pin and padlock. |

[カギピン] Lock pin

| 商品番号 Product No. | RoHS 10 | コード Code |
|---------------------|------------|-------------|
| FA-662-P | ● | 60651 |

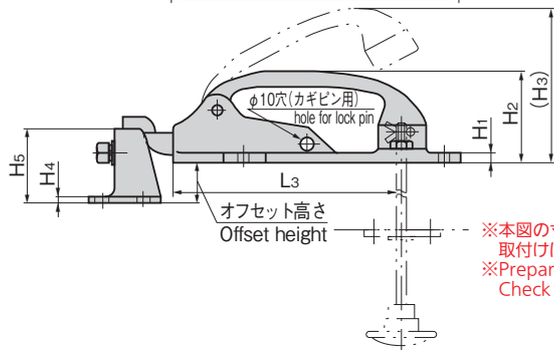
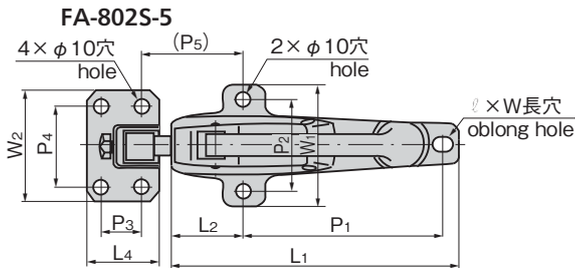
●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。



FA-802-1



FA-662-P
カギピン
Lock pin



※本図の寸法は参考寸法です。
取付けは現品の確認をお願いします。
※Prepared for a reference.
Check it with you actual products.

庫内安全押棒 Inside safety pushrod



FC-802-2

詳細は1193ページをご参照ください。
For details, see page 1193.

[ハンドル本体] Handle main body

| 商品番号 Product No. | RoHS 10 | L ₁ | L ₂ | L ₃ | W ₁ | H ₁ | H ₂ | (H ₃) | P ₁ | P ₂ | φ×W | 製品質量(g) Mass | コード Code |
|---------------------|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|-------|-----------------|-------------|
| FA-802-1 | ● | 265 | 52 | 215 | 132 | 8 | 97 | 170 | 200 | 100 | 17×11 | 2,150 | 60047 |
| FA-802-2 | ● | 220 | 54 | 175 | 100 | 7 | 72 | 120 | 153 | 74 | 16×11 | 1,230 | 60048 |
| FA-802-3 | ● | 180 | 40 | 140 | 95 | 6 | 65 | 115 | 130 | 72 | 14×10 | 880 | 60049 |

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

[FA-802S]

特徴 Feature

- 受座のねじを緩めスライドさせるとオフセット高さが調整できます。
- Loosen the screw for catch and slide it to adjust offset height.



FA-802S-5

[FA-802-1専用受座] Special catch for FA-802-1

| 商品番号 Product No. | RoHS 10 | L ₄ | W ₂ | H ₄ | H ₅ | P ₃ | P ₄ | (P ₅) | オフセット高さ Offset height | 製品質量(g) Mass | コード Code |
|---------------------|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|--------------------------|-----------------|-------------|
| FA-802S-5 | ● | | | | 47 | | | 88 | 0~15 | 600 | 60054 |
| FA-802S-6 | ● | 60 | 100 | 10 | 105 | 30 | 70 | 80 | 50~65 | 1,100 | 60055 |

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

[FA-802-2・3専用受座] Special catch for FA-802-2/3

| 商品番号 Product No. | RoHS 10 | L ₄ | W ₂ | H ₄ | H ₅ | P ₃ | P ₄ | P ₅ | | オフセット高さ Offset height | | 製品質量(g) Mass | コード Code |
|---------------------|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------|--------------------------|----------|-----------------|-------------|
| | | | | | | | | FA-802-2 | FA-802-3 | FA-802-2 | FA-802-3 | | |
| FA-802S-1 | ● | 54 | 90 | 7 | 33 | 30 | 64 | 80 | 62 | 0~15 | 4~19 | 320 | 60050 |
| FA-802S-2 | ● | 48 | 82 | | 59 | 26 | 60 | 71 | 56 | 25~35 | 29~39 | 380 | 60051 |
| FA-802S-3 | ● | 52 | 88 | 6 | 76 | 28 | 64 | 72 | 56 | 40~55 | 44~59 | 440 | 60052 |
| FA-802S-4 | ● | 52 | 90 | 10 | 94 | 28 | 64 | 73 | 55 | 50~65 | 54~69 | 640 | 60053 |

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。