16.5

RoHS PAT. CAD

2-M5×0.8

φ-2 Φ-2

64.6

35.8

19, 2-φ7

65

パネルカット寸法

回転 ハンドル

取り外し ハンドル

平面 ハンドル

丸型平面 ハンドル

スイング

ハンドル

ハンドル

グレモン ハンドル

密閉 ハンドル

車両 ハンドル

(11.4)

(140)

※写真、図面は右勝手です。

RoHS PAT.

(11.4)

16.5

(11.4)

(136.2)

CAD

2-M5×0.8

64.6 85

19 2-φ7

パネルカット寸法

64.2

85 95

アウトサイドハンドル ワンアクションロック シリンダータイプ

● Check!: アウトサイドハンドルについて (P.112) ハンドルを戻すと施錠される「ワンアクションロック タイプ」です

・側面に施錠状態を示す赤色マークがついています。

上下連動装置

シリンダー +

PH-455

ハンドルの 操作性◎

密閉性を 高める

ワンアクション 色表示付 ロック 施錠状態が (P.68) わかる

制御盤、操作盤、通信設備 使用例

亜鉛ダイカスト(ZDC) 材 質

仕上げ サテンクロームメッキクリアー塗装 鍵1本、M5トラス小ネジ2本

M3 ネジ4本で 0.8mm の薄板扉にも取り付け可能です。 補 足

アウトサイドハンドルシリーズ 万 換

関連製品 3点止、多点止、観音扉でで使用の場合は、 113~114ページをご確認下さい。

※注意※・同一鍵仕様のみの取り扱いです

・ロット棒を連結させる場合、鎌形状の止金具に必 ず受金具の L-547-SUS (P.559) をご使用下さい。

【ハンドルの操作性◎】ハンドルを引き上げるだけ、押し下げるだけの 1操作で扉を開閉できます。またハンドルを引き上げた状態を保持します。 【解錠方法】鍵を挿入して解錠すると、ハンドルが少し上がります。

鍵を抜き、ハンドルを引き上げ、扉を開きます。

【施錠方法】扉を閉め、ハンドルを戻すと自動施錠されます

H

20.2

28

П

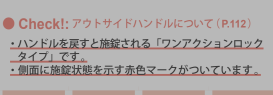
20.2

208

品番	品名	取付板厚	自重	在庫状況	コードナンバー※右勝手、左勝手をご指定下さい。			
					同一(KA):No.200		違い(KD)	
					右勝手(R)	左勝手(L)	右勝手(R)	左勝手(L)
PH-455	アウトサイドハンドル ワンアクションロック シリンダータイプ	1 ~ 3 2mm	500a	標準在庫	1024551101	1024551151	_	_

PH-456

アウトサイドハンドル ワンアクションロック シリンダータイプ **2**点止



シリンダー 2点止め仕様 丰

ワンアクション 色表示付 ロック 施錠状態が (P.68) わかる

ハン 7 操作

使用例 制御盤、操作盤、通信設備機器、サーバーラック

亜鉛ダイカスト(ZDC) 材質

サテンクロームメッキクリアー塗装 仕上げ

付 属 鍵1本、M5トラス小ネジ2本

足 補 M3 ネジ4本で 0.8mm の薄板扉にも取り付け可能です。

アウトサイドハンドルシリーズ 互 換

L-547-SUS (P.559) 関連製品

同一鍵仕様のみの取り扱いです。 ※注意※

【ハンドルの操作性◎】ハンドルを引き上げるだけ、押し下げるだけの 1操作で扉を開閉できます。またハンドルを引き上げた状態を保持します。 【解錠方法】鍵を挿入して解錠すると、ハンドルが少し上がります。 鍵を抜き、ハンドルを引き上げ、扉を開きます。 【施錠方法】扉を閉め、ハンドルを戻すと自動施錠されます。

品番 品名 取付板厚 自重 在庫状況 コードナンバー 同一(KA):No.200 違い(KD) PH-456 アウトサイドハンドル ワンアクションロック シリンダータイプ 2 点止 1 ∼ 3.2mm 1024561101 460g 準在庫