

# PH-445

## アウトサイドハンドル

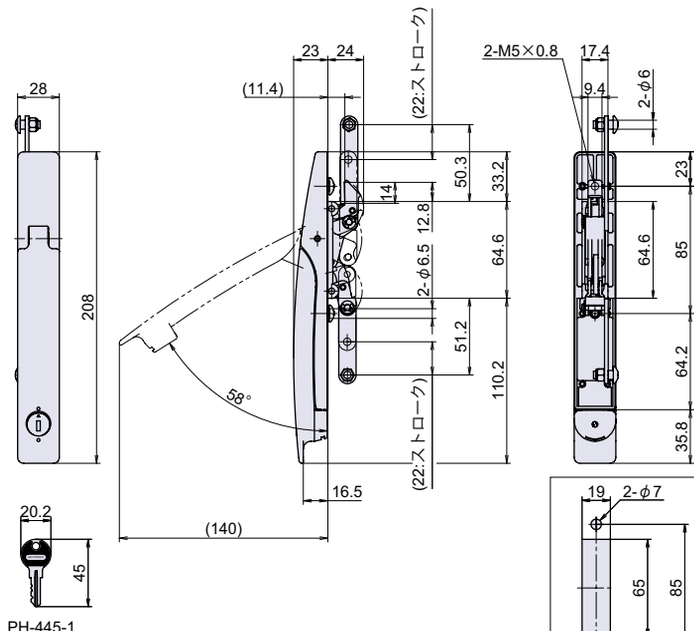


PCH  
PH

アウトサイドハンドル



※写真、図面は右勝手です。



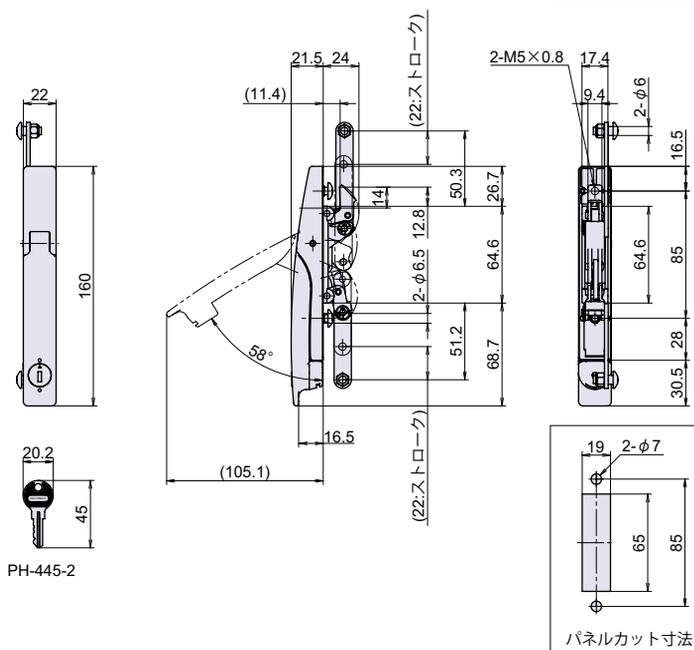
パネルカット寸法

● Check!: アウトサイドハンドルについて (P.112)

上下連動装置	シリンダーキー	ハンドルの操作性◎	密閉性を高める
色表示付	Key Link System 対応 (P.15)		
施錠状態がわかる			

使用例 制御盤、操作盤、通信設備機器、サーバーラック  
 材質 亜鉛ダイカスト (ZDC)  
 仕上げ サテンクロームメッキクリヤー塗装  
 付属 同一 (KA) 鍵1本、鍵違い (KD) 鍵2本、M5 トラス小ネジ2本  
 補足 M3 ネジ4本で0.8mmの薄板扉にも取り付け可能です。  
 互換 アウトサイドハンドルシリーズ  
 関連製品 3点止、多点止、観音扉でご使用の場合は、113～114ページをご確認ください。

※注意※ 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。



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

アウトサイドハンドル

スイングハンドル

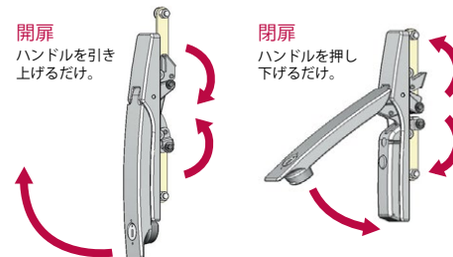
ラッチハンドル

グレモンハンドル

密閉ハンドル

車両ハンドル

操作方法



【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】 鍵を挿入して解錠し、ハンドルを引き上げて扉を開きます。  
 【施錠方法】 扉を閉めてハンドルを戻し、鍵を挿入して施錠します。

部品名	材質	摘要	備考
本体	ZDC	Ep-Zn/Cr PA	
ハンドル	ZDC	Ep-Zn/Cr PA	
止金	SUS-304	電解研磨	
リンク板	SUS-304	電解研磨	
連結金具	SUS-304	電解研磨	
ローラー	SUS		
シリンダー	ZDC	Ep-Zn/Zn CM	
シリンダーカム	SUS-304	電解研磨	
ロッド板	SUS		
止金用バネ	SUS		
リンク板用バネ	SUS		
φ4mmピン	SUS		
E形止め輪	SUS		JIS B-2805
ワッシャ	SUS		
M5 トラス小ネジ	SUS		JIS B-1111
M5 トラス段付ネジ	SUS		
M5 ナット	SUS		

品番	品名	取付板厚	自重	箱入数	在庫状況	コードナンバー※いずれかをご指定下さい。			
						同一 (KA) : No.200		違い (KD) 最大300通り	
						右勝手 (R)	左勝手 (L)	右勝手 (R)	左勝手 (L)
PH-445-1	アウトサイドハンドル大	1 ~ 3.2mm	500g	6個	標準在庫	1024451101	1024451151	1024452101	1024452151
PH-445-2	アウトサイドハンドル中	1 ~ 3.2mm	365g	10個	標準在庫	1024451102	1024451152	1024452102	1024452152