

■品番・オプション一覧表

様式	品番	取付形式	適用ドア寸法 DW×DH mm	ドア重量 kg以下	主要材質			オプション																					
					トップピボット・アーム	床面軸座	カバー・プレート	トップピボット					中間吊り 金具	タップ型	①T	AT型	AM型	移動 調整型	ドアボトム 併用型	防錆型	耐震型								
								Z型 トップピボット	通線用 トップピボット	トップピボット 逆取付	GM型	KW型 KW型逆取付																	
スチールドア用	持出吊り一方開き	1A-5	沓摺挿入型	850×2000	60	鉄製型打鍛造	鉄製型打鍛造	ステンレス								○	○	1AT-5					R1A-5	EP1A-5					
		1C-5	縦枠取付型				ステンレス										○	○										EP1C-5	
		11A	沓摺挿入型	900×2100	70	鉄製型打鍛造	鉄製型打鍛造	ステンレス		TP-11AE						○	○	○	11AT	11AM				R11A	EP11A				
		11B	埋込型				鉄													○	○	○					R11B		
		11C	縦枠取付型				鉄製型打鍛造														○	○	○						
		12A	沓摺挿入型	1050×2100	120	鉄製型打鍛造	鉄製型打鍛造	ステンレス		TP-12AE						○	○	○	12AT	12AM				R12A					
		12B	埋込型				鉄													○	○	○					R12B		
	12C	縦枠取付型	ステンレス																	○	○	○					R12C		
	8C-5	縦枠取付型	900×2100	90	鉄製型打鍛造	ステンレス	ステンレス								○	○	○						8C-5H	8C-5 DB-40※ 8C-5 DB-90	R8C-5	EP8C-5			
	8C-7																			○	○	○							
	SUS 3C		900×2500	120	ステンレス精密鍛造品 (SCS14)			—																					
	TO-120	本体埋込型	1100×2400	185	鉄製型打鍛造	ステンレス	鉄製型打鍛造	鉄製型打鍛造	TP-120E						○	○	○												
	TO-130		1600×2800	300				鉄製型打鍛造		鉄製型打鍛造	TP-130E								○	○	○								
	O-120AN	沓摺挿入型	1100×2400	150	鉄製型打鍛造	ステンレス	鉄製型打鍛造		TP-120E						○	○	○	O-120ANT											
	O-130AN		1500×2800	250						TP-130E									○	○	○	O-130ANT							
中心吊り自由開き	C-110	本体埋込型	900×2100	75	①② 鉄 ③鉄製型打鍛造	鉄製型打鍛造	ステンレス	ZⅠ型 GMZⅡ型	TP-12E TP-2000E GMZE型	TP-120F 逆取付	○	○																	
	TC-120		1100×2400	185							ZⅡ型 GMZⅡ型	TP-12E TP-4000E GMZE型	○																
	TC-130		1600×2800	300							ZⅢ型	TP-12E	TP-130F 逆取付																
	C-1	沓摺格納型	900×2100	70	①② 鉄 ③鉄製型打鍛造	鉄製型打鍛造	ステンレス	ZⅠ型 GMZⅡ型	TP-12E TP-2000E GMZE型	TP-120F 逆取付	○	○																	
	C-2		1050×2100	120							ZⅡ型 GMZⅡ型	TP-12E TP-4000E GMZE型	○																
C-3	1500×2400	180	ZⅢ型	TP-12E	TP-130F 逆取付																								
スチール枠 木製ドア用	持出吊り一方開き	116A	沓摺挿入型	900×2100	70	①鉄製型打鍛造 ②③亜鉛合金ダイカスト	鉄製型打鍛造	ステンレス							○	○	○												
		116C	縦枠取付型																	○	○	○							
		SWD8C-5		75	ステンレス										○	○	○												
木製枠 木製ドア用	持出吊り一方開き	6C	縦枠取付型	900×2100	70	亜鉛合金ダイカスト	鉄製型打鍛造	ステンレス							○														
		7N	縦枠取付型						55	①ステンレス ②③亜鉛合金ダイカスト	ステンレス	—																	
		7NT																											
TO-120W	本体埋込型	1100×2400	110	鉄製型打鍛造	鉄製型打鍛造	ステンレス																							
防火ドア用	中心吊り自由開き	T-120F	本体埋込型	1100×2400	185	①② 鉄 ③鉄製型打鍛造	鉄製型打鍛造	ステンレス		TP-12E TP-4000E	TP-120F 逆取付																		
		T-130F		1800×2800	300				TP-12E			TP-130F 逆取付																	

注) 1. ステンレス製のカバー・プレート・軸座はヘアライン仕上。
2. トップピボットの詳細はP.40~41を参照して下さい。
3. 持出吊りには左右勝手があります。

納まり図は103~130ページ

■Z型トップピボット

ドア上部の軸芯調整可能。

納まり図は71ページ

■通線用トップピボット

電気錠と併用するタイプ。

納まり図は72~75ページ

■トップピボット逆取付

上下逆に取付けるタイプ。

納まり図は76ページ

■GM型

硝子溝用。
(スチール枠納まりも可能)

納まり図は77~78ページ

■KW型 (KW型逆取付)

木製枠・木製ドア専用。

納まり図は79ページ

■中間吊り金具

ドアのそり及び大型・重量ドアの転倒を防止。

納まり図は123~125ページ

■タップ型

①④タップ穴加工付。

■①T

①カバー 3mm 伸ばし

■AT型

④カバー 3mm 伸ばし。

納まり図は118~119ページ

■AM型

沓摺挿入型の下部チリ11mm。

納まり図は120ページ

■移動調整型

ドア下部の軸芯調整可能。

納まり図は121ページ

■ドアボトム併用型

ドアボトムを使用する場合に最適。

※8C-5 DB-40のドア重量は
40kg以下です。

納まり図は107ページ

■防錆型

トップ軸・下部軸・カバー・取付ネジは、ステンレス製。
納まり寸法は標準品と同じです。

■耐震型

この製品は、建築基準法施工令 第82条の2に基づき、
ドア枠に変形が生じてもドアが開閉出来るように
クリアランスを設けて使用して下さい。

建築基準法施工令 第82条の2 (抜粋) :
地震力によって各階に生ずる水平力の層間変位の当該各階の高さに
対する割合が120分の1以内であること。

納まり図は122ページ

■特大ピボットヒンジ

納まり図は126~130ページ