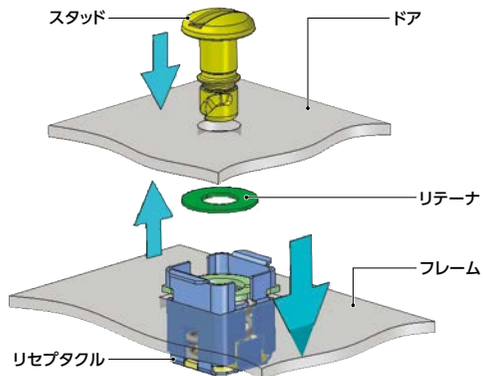


D8 リセプタクル - スナップイン



構造



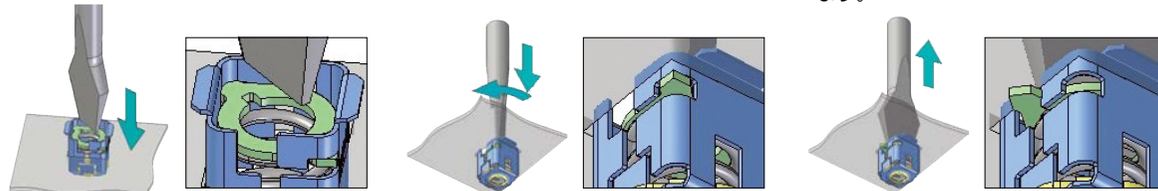
- フレームの表側からはめ込むリセプタクル。
- 角穴をあけるだけで簡単に取り付けができます。
- 内蔵スプリングの働きにより、フレームを強力にグリップします。
- 材質・仕上げ



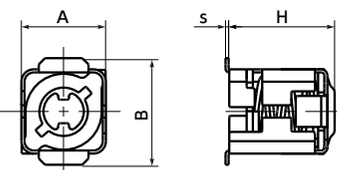
	D8
リセプタクル本体	ばね鋼 三価クロメート処理

● 取り付け方法

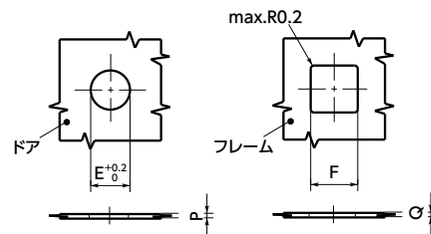
- ① マイナス溝にマイナスドライバを挿入します。
- ② マイナスドライバを押し込みながら、約50度回転させると、固定用の爪が出ます。
- ③ マイナスドライバをはずすと、内蔵スプリングの力で爪がフレームをクランプします。



● リセプタクル寸法

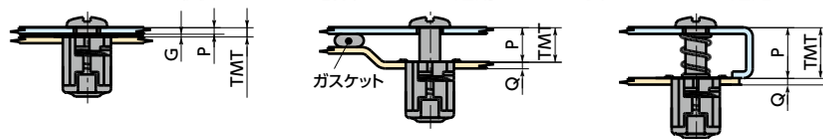


● 取り付け穴寸法



● スタッドの選定

ドア・フレームの形状よりTMTを計算し、TMT・適用スタッドの表からスタッドを選定してください。



TMT=P+G

TMT=P

*圧縮されたガスケットの厚みを含む

TMT=P

P: ドアの厚み(mm)
Q: フレームの厚み(mm)
G: 寸法表をご参照ください。

品番	適用スタッド径	リセプタクル寸法				取り付け穴寸法		TMT*2		質量(g)
		A	B	s	H	E	F	G*1	フレーム厚み範囲Q	
D8-334-200-190	4	9.3	12.8	0.5	11.5	5	9.5 ^{+0.1} ₀	1	0.7 - 2.5	2.5
D8-336-200-190	6	13.6	17	0.5	16.5	7	14 ^{+0.2} ₀	0.5	0.7 - 3.2	6.7
D8-339-200-190	9	16.6	21	0.8	21	10	17 ^{+0.2} ₀	1.8	0.7 - 3.2	12.5

*1: [D8-334-200-190]でリテーナ(⇒P.xxxx)を使用しない場合は、G=0.5mmです。

*2: カップ・スプリング(⇒P.xxxx)を使用する場合はTMTに2mm加算してください。カップ・スプリングが利用できるのは適用スタッド径6mmのリセプタクルのみです。

● TMT・適用スタッド

単位: mm

TMT ドア・フレームの形状からTMTを計算してください。	品番	最大荷重 (N)	適用スタッド品番				スタッド径
			マイナス溝 ⇒P.xxxx	ベイル ⇒P.xxxx	ウイング ⇒P.xxxx	プラス溝 ⇒P.xxxx	
1.5 - 2.4	D8-334-200-190	53	D8-314-112	D8-314-412	D8-314-3012	D8-314-712	4
2.5 - 3.4			D8-314-113	D8-314-413	D8-314-3013	D8-314-713	
3.5 - 4.4			D8-314-114	D8-314-414	D8-314-3014	D8-314-714	
4.5 - 5.4			D8-314-115	D8-314-415	D8-314-3015	D8-314-715	
5.5 - 6.4			D8-314-116	D8-314-416			
6.5 - 7.4			D8-314-117	D8-314-417			
7.5 - 8.4			D8-314-118	D8-314-418			
8.5 - 9.4			D8-314-119	D8-314-419			
9.5 - 10.4			D8-314-120	D8-314-420			
0.8 - 1.7			D8-336-200-190	80	D8-316-116	D8-316-416	
1.8 - 2.7	D8-316-117	D8-316-417			D8-316-3017	D8-316-717	
2.8 - 3.7	D8-316-118	D8-316-418			D8-316-3018	D8-316-718	
3.8 - 4.7	D8-316-119	D8-316-419					
4.8 - 5.7	D8-316-120	D8-316-420					
5.8 - 6.7	D8-316-121	D8-316-421					
6.8 - 7.7	D8-316-122	D8-316-422					
7.8 - 8.7	D8-316-123	D8-316-423					
8.8 - 9.7	D8-316-124	D8-316-424					
9.8 - 10.7	D8-316-125	D8-316-425					
2.5 - 3.4	D8-339-200-190	102	D8-319-122				9
3.5 - 4.4			D8-319-123				
4.5 - 5.4			D8-319-124				
5.5 - 6.4			D8-319-125				

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

D8-334-200-190

