

TM-311 スライドレール (クローザーユニット付)

Drawer Slide Rail with Close Unit

取扱品
PRODUCT

特長

ステンレス製スライドレールに、引き込み機構を付加したセット商品です。簡易ダンパーが引き出しを減速して滑らかに閉じます。

用途

各種 OA 機器

仕様

定格荷重：15kg / セット

引き込みストローク：約 30mm

推奨取付ねじ（スライドレール）：M3 サラ小ねじ

推奨取付ねじ（クローザーユニット）：M4 なべ小ねじ

注意事項

引き出しを勢いよく閉めると、破損する場合がありますので、ご注意ください。クローザーユニットの単品販売はしていません。

Characteristic

Set product of stainless steel slide rail with closer unit. Simple damper enhances the slower speed and smooth closing.

Application

Various types of office automation appliances

Specification

Rated Load: 15kg / set

Pushed-in stroke: Approx. 30mm

Recommended screw (for Slide Rail) : M3 countersunk screw.

Recommended screw (for closer unit) : M4 countersunk screw.

Note

Do not close the drawer too strongly to avoid damage. Closer unit is not sold separately.

■部品表 Parts List

部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
スライドレール Slide Rail	別記 As stated elsewhere	別記 As stated elsewhere	左右各 1 L/R 1each
ダンパーユニット Damper unit	ABS/POM	アイボリー Ivory/ 原色 Primary Color	左右各 1 L/R 1each
ストライカー Striker	PA/POM		左右各 1 L/R 1each

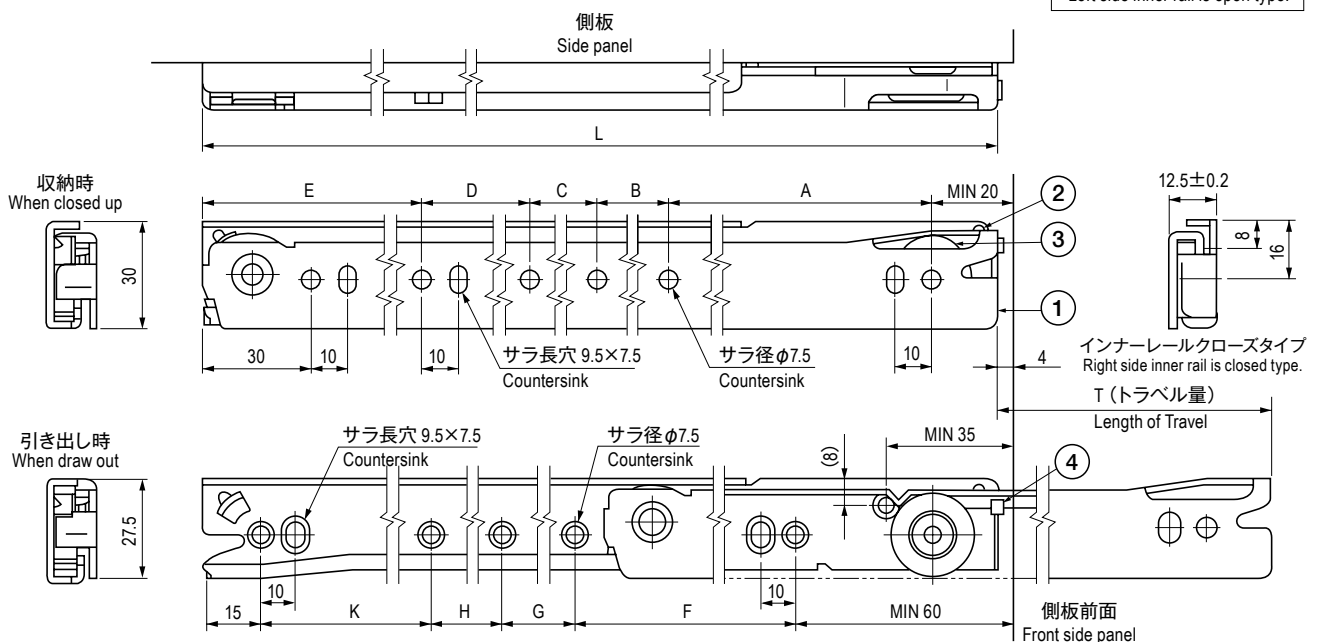
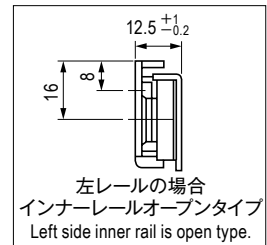
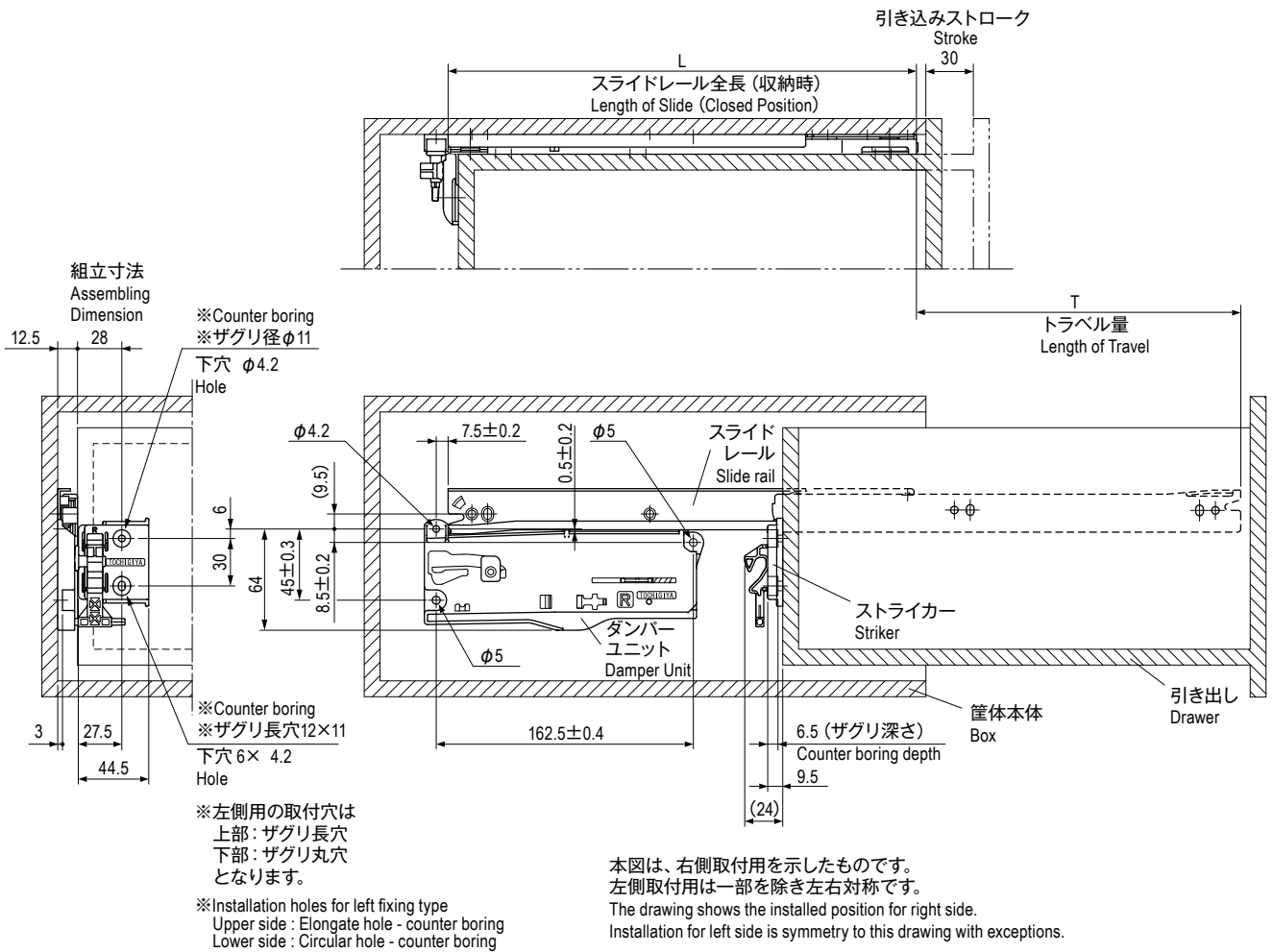
※クローザーユニットは、ダンパーユニットとストライカーの総称です。 Close unit is made up of damper unit and striker.

■スライドレール部品表 Slide Rail Parts List

部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish
1	インナーレール Inner Rail	SUS430	—
2	アウターレール Outer Rail		
3	ローラー Roller	ウレタンゴム Urethane rubber/POM	黒色 Black/ 原色 Primary Color
4	レールガイド Rail Guide	POM	原色 Primary Color

寸法・仕様表 Size List & Specification

型番 Model No.	L	T	インナーレール Inner Rail					止め穴数 No. of Holes	アウターレール Outer Rail				自重 (g/セット) Net Weight (g/Set)	
			A	B	C	D	E		F	G	H	K		
TM-311-1	296	205	165	—	—	—	115	6	112.5	112.5	—	—	6	568
TM-311-2	346	250	105	105			120	7	91.5	92	91.5		644	
TM-311-3	396	295	127.5	127.5	—	—	125	7	108.5	108	108.5	7	726	
TM-311-4	446	340	100	100			100	130	8	125	125	125	805	
TM-311-5	496	380	113	114	113	—	140	8	106	106.5	106.5	106	884	
TM-311-6	546	420	126.5	127	126.5		150	9	119	118.5	118.5	119	952	
TM-311-7	596	460	105	105	105	105	160	9	131.5	131	131	131.5	1036	



本図は右レールを示したものです。
左レールは勝手違いとなり、インナーレール形式が変わります。
The figure shows right side rail. Left side inner rail shall be changed.