

# TL-113 / TL-216

# フローティングナット / ステンレスフローティングナット

Floating Nut / Stainless Floating Nut







多少の中心ズレがある場合でも、ねじを締め付けられるナットです。

計測機器·工作機械等

### 仕様

角ナットの移動範囲は、水平方向にφ10 穴中心から X,Y、垂直方向に Z となります。

### Characteristic

It is possible to fasten the screw even when the holes of the two panels are slightly misaligned.

## **Application**

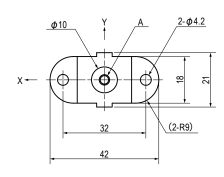
Measuring instruments / Machine tools, etc.

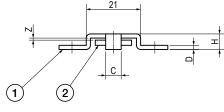
## Specification

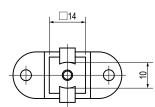
Moving range of the square nut is X and Y from the center of  $\phi$ 10 hole in a horizontal direction, and Z in a vertical direction.

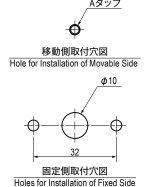
# ■部品表 Parts List

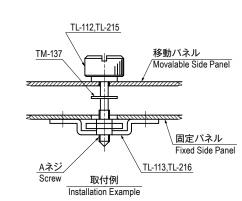
部番 No.	部品名 Part Name	TL-113			TL-216		
		材質 Material	処理 Finish	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity	
1	ベース Base	SPCC	3 価クロメート Trivalent Chromate Treatment	SUS304	バレル研磨 Barrel Polish	1	
2	角ナット Square Nut	3500	3 個グロメート Invalent Chromate heatment	303304	バレル研磨 Barrel Polisii	1	











# 寸法・仕様表 Size List & Specification

型番 Model No.	A	С	D	н	х	Y	z	自重(g) Net Weight(g)			
TL-113-1	M4	6	t1.6	6	±(1.7)	±(1.7)	(0.4)	11.5			
TL-216-1			t1.5	5.7	±(1.8)	±(1.8)	(0.5)	11,1			
TL-113-2	M5		t1.6	6	±(1.7)	±(1.7)	(0.4)	11.5			
TL-216-2			t1.5	5.7	±(1.8)	±(1.8)	(0.5)	11,1			
TL-113-3	Me		t1.6	6	±(1.7)	±(1.7)	(0.4)	11.5			
TL-216-3	M6		t1.5	5.7	±(1.8)	±(1.8)	(0.5)	10.9			
TL-113-4	M8	10	t1.6	8.2	±(1)	±(1)	(0.8)	16.5			