



TM-326

ガススプリング用脱着ブラケット

Removable Bracket for Gas Spring

SUS

PAT



特長

TM-149 シリーズ用の脱着機能付きブラケットです。工具を用いなくて、ワンタッチにてガススプリングの脱着が可能です。

用途

車両・OA 機器・制御装置・医療機械・工作機械等

注意事項

レバーを操作する際や、シャフトを脱着する際に、指を挟まない様に注意してください。破損の原因となるため、本製品に衝撃荷重が掛かる使用は避けてください。本製品に引っ張り荷重が掛かる際には、別途ストッパーを設けてください。

■部品表 Parts List

部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
1	ベース Base	SUS304	バレル研磨 Barrel Polishing	1
2	ストッパー Stopper		—	1
3	バネ Spring		—	1
4	レバー Lever		バレル研磨 Barrel Polishing	1
5	シャフト Shaft	SUS303	—	1
6	平座金 Plain Washer	SUS	—	1
7	U-ナット U-Nut		—	1
8	平座金 Plain Washer		—	1

Characteristic

Removable Bracket exclusively used with Gas Spring TM-149 Series. The Gas Spring can be removed easily without any tool.

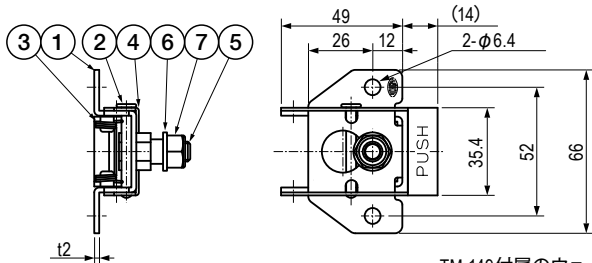
Application

Vehicles / Office automation appliances / Controller devices / Medical instruments / Machine tools, etc.

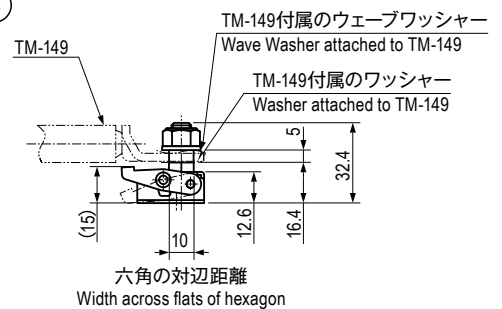
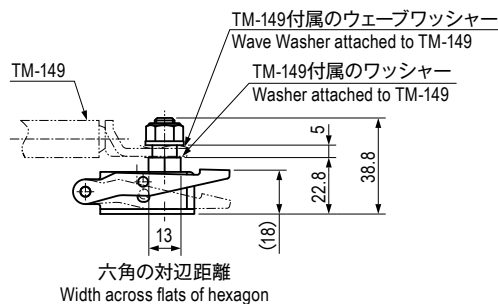
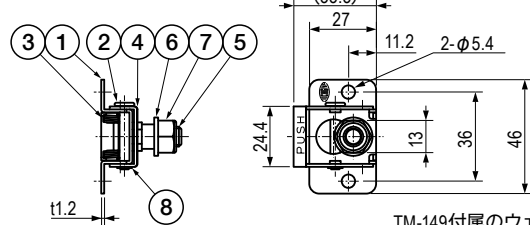
Note

Watch your finger when you control the lever and remove the shaft. Don't allow impact load to this product due to avoid the damage. Put a stopper separately when the bracket receives tensile load.

TM-326-1



TM-326-2



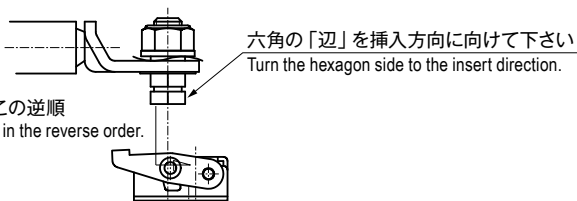
●操作方法

ガスダンパーに取り付けたシャフトを、ベースの中央の穴に差し込み、図中の右方向にスライドさせることで固定することができます。また、レバーを押し下げることにより、シャフトを図中の左方向にスライドさせた後に引き抜くことができます。

●Operating Instructions

The shaft assembled with Gas Damper can be fixed by sliding it to the right direction of the figure after setting it into the center hole. The shaft can be removed by sliding it to the left of the figure after pushing down the lever.

取り外しはこの逆順
Remove them in the reverse order.



取付手順図
Installation

仕様 Specification

型番 Model No.	自重 (g) Net Weight (g)
TM-326-1	89
TM-326-2	51

特注品のご相談承ります Please contact us for custom-made.