



TM-298 昇降装置

Elevating Device



特長

特殊ばねの力によって、負荷物を上下方向の任意の位置で停止が可能で
す。負荷物は最大 6kg まで対応が可能です（特注対応）。

用途

モニター、操作パネル等の上下方向位置調整

仕様

設定質量：2kg

耐久性：18000 回ストローク（常温）

注意事項

負荷物の質量（参考）設定質量に対して、+10%が適正範囲です。
操作感は、実装にてご確認ください。

Characteristic

Special spring allows the item to move vertically and stop optionally.
Maximum loading mass : 6kg (Custom-made)

Application

Monitor / Adjuster for Operational Panel

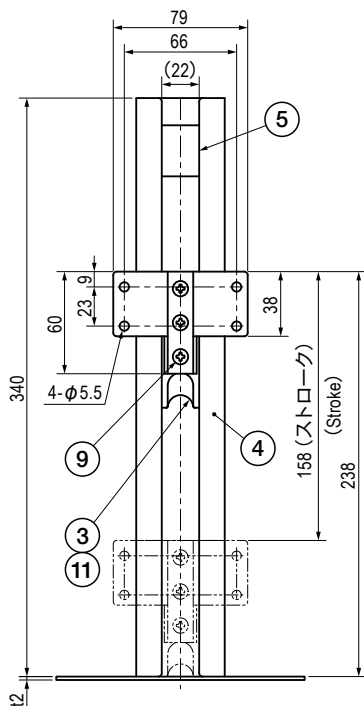
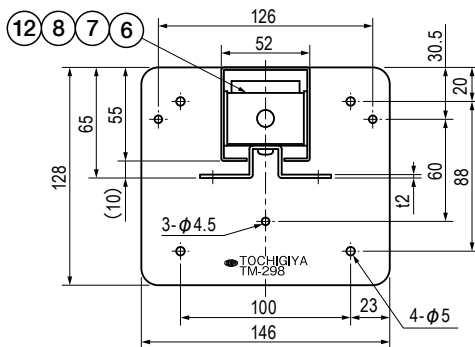
Specification

Setting Mass : 2kg

Durability : 18000 Stroke (Room Temperature)

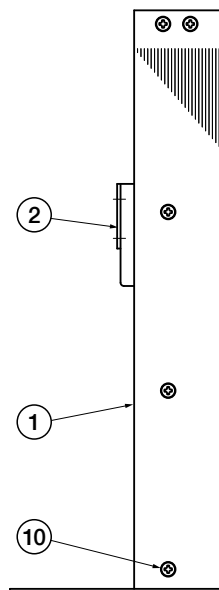
Note

Mass of load (reference) +10% of setting mass is fair range.



■部品表 Parts List

部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
1	支柱 Pole Brace	SUS430	ヘアライン Hairline	1
2	取付ブラケット Installation Bracket		—	1
3	スライダー Slider	ADC	—	1
4	ガイド Guide	POM	黒色 Black	2
5	特殊ばね Special Spring	SUS	—	1
6	特殊ばねカバー Special Spring Cover	SUS430	—	1
7	シャフト Shaft	SUS303	—	1
8	ローラー Roller	POM	黒色 Black	1
9	十字穴付きなべ小ねじ Pan Head Screw	SUS	—	3
10	十字穴付きサラ小ねじ Cross Head Countersunk Screw			10
11	十字穴付きなべ小ねじ Pan Head Screw			1
12	スペーサー Spacer	SUS430	—	2



仕様 Specification

型番 Model No.	自重 (g) Net Weight (g)
TM-298	1340

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