

型式	Type	本體			入子 材質
		材質	處理	顏色	
工業型	M.243	PF電木	-	黑	黃銅
	M.643HT	PA+玻纖	-	霧灰黑	
	M.843	PA	光滑處理	黑、橘、灰 黃、藍、紅	
	M.643FM	PP	-	霧黑	
	M.643	PP	-	霧黑	黃銅
易清潔型	M.843 CLEAN	PA	-	白	SUS303

品號	A	B	C	D	E	F	G	質量 g	庫存
M.243-010	103	43	26	86±0.5	17	M6×1	12	85	·
M.243-012	138	54	30	117±0.5	20	M8×1.25	13	138	·
M.243-014	198	62		179±1.0				185	·

品號	A	B	C	D	E	F	G	質量 g	庫存
M.643-010	100	44	23	86±0.5	14	M6×1	12	45	·
M.643-012	134	48	25	117±0.5	15			M8×1.25	13
M.643-014			24	120±0.5		67	·		
M.643-016			26	132±0.5		73	·		
M.643-018	146	53	26	150±1.0	16	82	·		
M.643-020	166	56	27	179±1.0	15	102	·		
M.643-022	196	57				118	·		
M.643-024	45	118				·			
M.643-026	322	64	32	300±1.0	22	M10×1.5	17	205	·

品號	A	B	C	D	E	F	G	質量 g	庫存
M.643HT-010	100	44	23	86±0.5	14	M6×1	12	45	·
M.643HT-012	134	49	24	117±0.5	15	M8×1.25	13	67	·
M.643HT-014	196	57	27	179±1.0	16			102	·

品號	A	B	C	D	E	F	G	H	J	質量 g	庫存
M.643FM-010	134	49	25	117±0.5	15	6.4	21	10.5	6	64	·
M.643FM-012	196	57	27	179±1.0	16					89	·

品號	顏色	品號	顏色	A	B	C	D ±0.5	E	F	G	質量 g	庫存
M.843-010	黑	M.843-016	黃	138	54	30	117	21	M8×1.25	13	80	·
M.843-012	橘	M.843-018	藍									·
M.843-014	灰	M.843-020	紅									·

品號	A	B	C	D	E	F	G	質量 g	庫存
M.843-CLEAN-010	138	54	30	117±0.5	21	M 8×1.25	13	80	·
M.843-CLEAN-012	200	62		179±1.0	20			105	·

**SP.** 特長

- 人體工學的橢圓握把
- 母牙入子

訂貨：  交期：

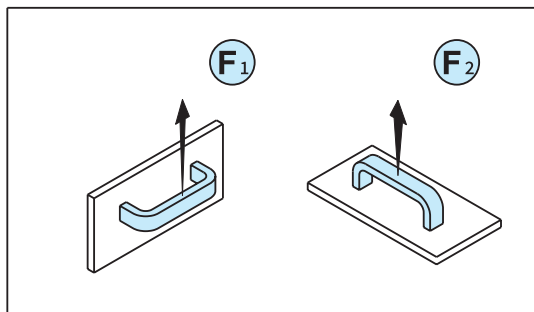
M.243-010

**WA.** 注意

- 高溫及濕度大的環境下使用時，塑膠的材料特性可能會產生劣化現象

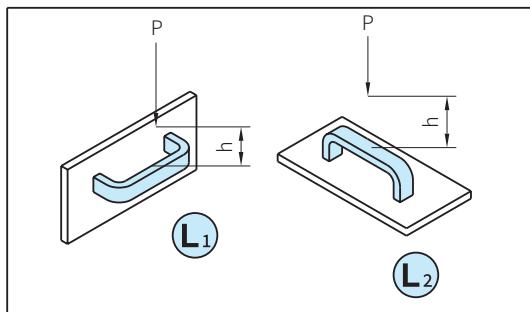
Type	使用溫度	
	MAX.	MIN.
M.243	110°C	-20°C
M.643HT	200°C	-30°C
M.843彩色	120°C	-30°C
M.843-CLEAN		
M.643FM	100°C	0°C
M.643		

往上提起可能重量



F<sub>1</sub>和F<sub>2</sub>是在通常作業條件下，往上提可能重量的破壞點平均值  
· 1N=0.101972kgf

耐衝擊強度



以6.7N的硬球落下試驗為基準，所記載的破壞點平均值  
 $L(J)=P(N) \times h(m)$

**TE.** 技術資料

機械強度

品號	F <sub>1</sub> (N)	F <sub>2</sub> (N)	L <sub>1</sub> (J)	L <sub>2</sub> (J)
M.243-010	2500	2500	5	6
M.643HT-010	2400	2400	12	6
M.643-010				
M.243-012	4000	5000	6	10
M.643HT-012	2500	3400	8	12
M.643-012				
M.643-014				
M.643-016				
M.843彩色	4500	5000	23	23
M.843-CLEAN-010				
M.643FM-010	2000	2800	11	9
M.643-018	2200	2450	8	12
M.643-020	2000	2550		15
M.243-014	3000	2000	7	8
M.643HT-014	1900	2600	11	17
M.643-022		2000		
M.643-012	4000	3500	25	25
M.843-CLEAN-012	2000	2400	27	80
M.643FM-012	1900	1900	11	13
M.643-026	2000	2000	18	11