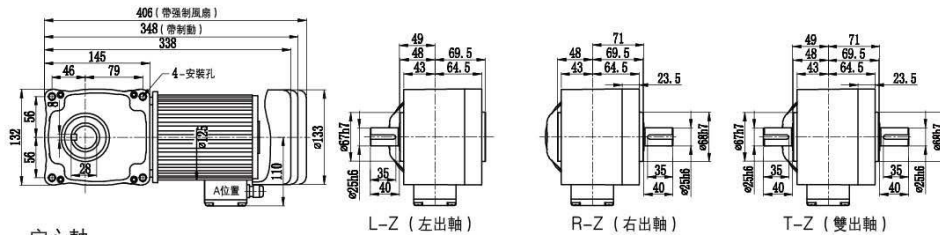


SZG25-R- (0.2kW、0.4kW)

SZG25-R-0.2kW-(5-240)比 實心軸

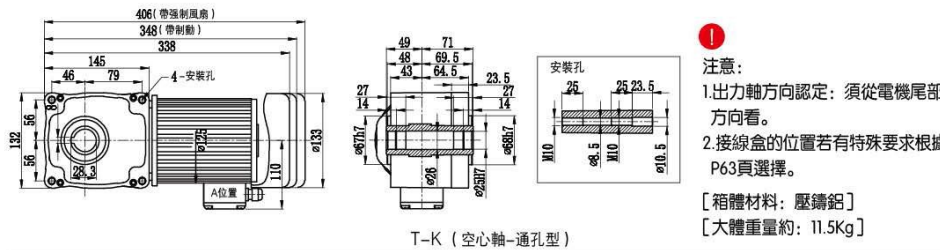


空心軸

L-Z (左出軸)

R-Z (右出軸)

T-Z (雙出軸)

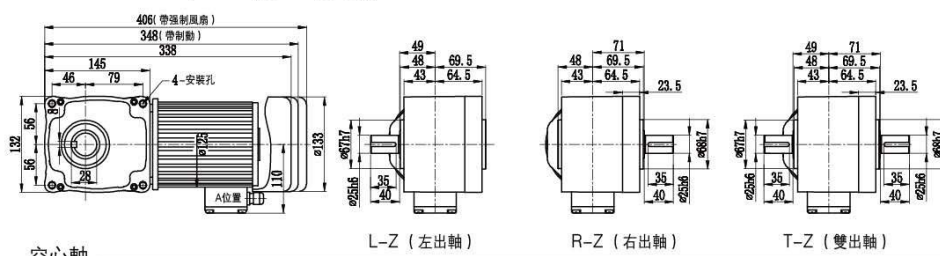


T-K (空心軸-通孔型)

- 注意:**
1. 出力軸方向認定: 須從電機尾部方向看。
 2. 接線盒的位置若有特殊要求根據 P63 頁選擇。

[箱體材料: 壓鑄鋁]
[大體重量約: 11.5kg]

SZG25-R-0.4kW-(5-120)比 實心軸

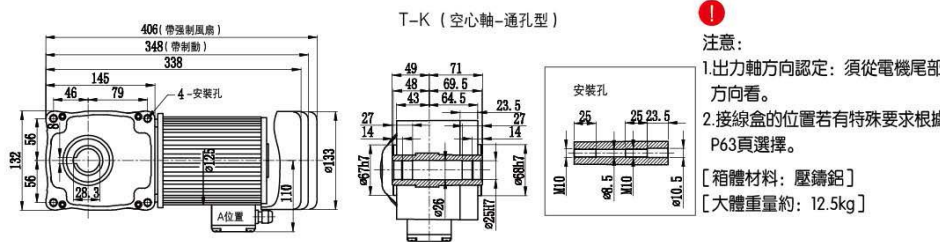


空心軸

L-Z (左出軸)

R-Z (右出軸)

T-Z (雙出軸)



T-K (空心軸-通孔型)

- 注意:**
1. 出力軸方向認定: 須從電機尾部方向看。
 2. 接線盒的位置若有特殊要求根據 P63 頁選擇。

[箱體材料: 壓鑄鋁]
[大體重量約: 12.5kg]



SZG-R型號 [直交軸] 25框

電機參數 (Electrical machinery parameter)

框號 Frame Number	電機規格 Type	容量 Capacity(W)	電壓 Voltage(V)	頻率 Frequency(Hz)	額定電流 Rated Current(A)	額定運轉速度 Rated Rotation Speed(rpm)	電容 Capacitors(μF)	絕緣等級 Insulation Classification	保護方式 Protective system
25框 【出力軸】 空(25) 實(25)	三相	0.2kW	220	50	0.92	1380	/	B	IP44
			380	50	0.54	1390	/		
		0.4kW	220	50	1.8	1350	/		
			380	50	1.2	1370	/		

減速機扭力表 (Speed reducer torquemeter)

中型R系列

框號 Frame Number	減速比 Ratio	輸出軸運轉速度 Output Shaft Rotation Speed(rpm)	輸出軸容許轉矩力 Output Shaft Allowable Torque				輸出軸容許O.H.L Output Shaft Allowable O.H.L		備注 Remark
			0.2kW		0.4kW		25框		
			N·m	Kgf·m	N·m	Kgf·m	N	Kgf	
25框 【出力軸】 空(25) 實(25)	1/5	300	5.5	0.56	11	1.1	1002	102	
	1/10	150	11	1.1	23	2.3	1200	122	
	1/15	100	17	1.7	33	3.4	1390	141	
	1/20	75	23	2.3	44	4.5	1490	152	
	1/25	60	27	2.8	55	5.6	1690	172	
	1/30	50	33	3.4	67	6.8	1780	181	
	1/40	37.5	44	4.5	88	9	1880	191	
	1/50	30	55	5.6	111	11.3	1980	202	
	1/60	25	67	6.8	133	13.6	2180	222	
	1/80	18.8	84	8.6	169	17.2	2470	252	
	1/100	15	105	10.7	211	21.5	2470	252	
	1/120	12.5	126	12.9	253	25.8	2470	252	
	1/160	9.4	169	17.2			2470	252	
	1/200	7.5	184	18.8			2470	252	
1/240	6.3	213	21.7			2470	252		

- 注: 1.在減速機軸與配合機械連接時使用鍵齒、傳送帶、齒輪時則應考慮輸出軸容許O.H.L。
 2.列表允許O.H.L值負荷位置在(實心軸:輸出軸中部;空心軸:距輸出軸端面20mm處)。
 3.15比以下負載慣性不能大于容許轉矩的2倍。