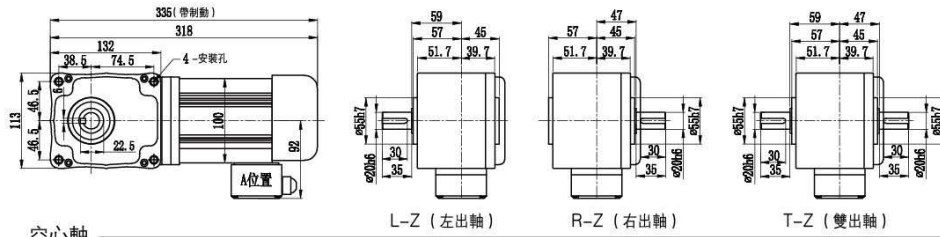


SZG20-R- (0.12kW、0.2kW) 注意：此型號正處在研發過程中，若有選定請先致電詢問。

SZG20-R-0.12kW-(5-240)比 實心軸

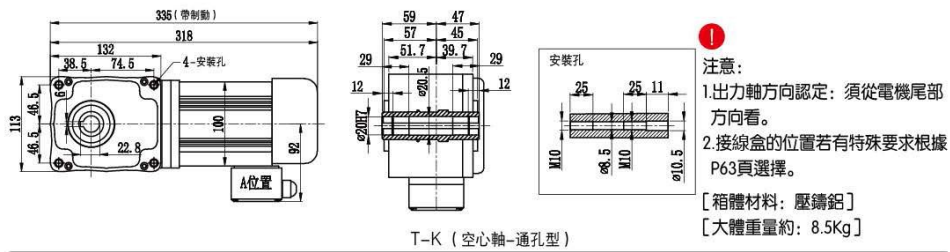


空心軸

L-Z (左出軸)

R-Z (右出軸)

T-Z (雙出軸)

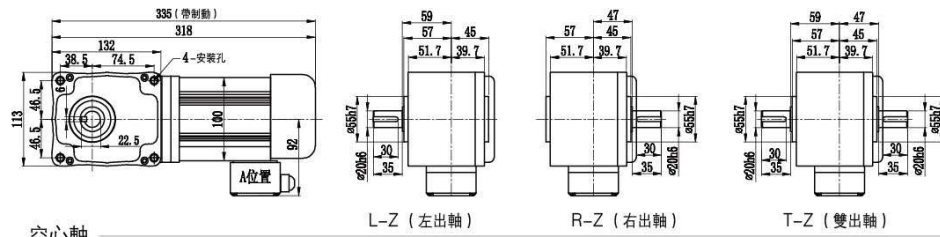


T-K (空心軸-通孔型)

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：8.5Kg]

SZG20-R-0.2kW-(5-120)比 實心軸

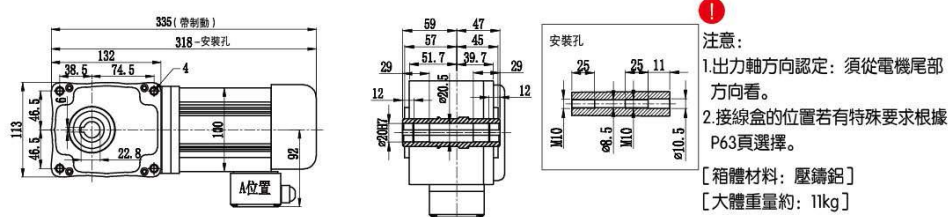


空心軸

L-Z (左出軸)

R-Z (右出軸)

T-Z (雙出軸)



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：11kg]



SZG-R型號 [直交軸] 20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(rmp)	電容 Capacitors(μF)	絕緣等級 Insulation Classification	保護方式 Protective system
20框 【出力軸】 空(20) 實(20)	單相	0.12kW	220	50	0.84	1370	12	B	IP44
	三相	0.12kW	220	50	1	1400	/		
			380	50	0.68	1380	/		
		0.2kW	220	50	0.95	1380	/		
			380	50	0.55	1390	/		

減速機扭力表 (Speed reducer torquemeter)

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
			0.12kW		0.2kW		20框		
		50HZ	N·m	Kgf·m	N·m	Kgf·m	N	Kgf	
20框 【出力軸】 空(20) 實(20)	1/5	300	3.57	0.36	5.5	0.56	882	90	
	1/10	150	6.43	0.66	11	1.1	1180	120	
	1/15	100	9.66	0.99	17	1.7	1370	140	
	1/20	75	11.6	1.18	23	2.3	1470	150	
	1/25	60	14.6	1.49	27	2.8	1670	170	
	1/30	50	17.5	1.96	33	3.4	1760	180	
	1/40	37.5	19.6	2	44	4.5	1860	190	
	1/50	30	24.3	2.48	55	5.6	1960	200	
	1/60	25	29.2	2.98	67	6.8	2160	220	
	1/80	18.8	35	3.57	84	8.6	2450	250	
	1/100	15	44.8	4.57	105	10.7	2450	250	
	1/120	12.5	53.4	5.45	126	12.9	2450	250	
	1/160	9.4	71.2	7.26			2450	250	
	1/200	7.5	84	8.57			2450	250	
1/240	6.3	100.8	10.28			2450	250		

中型R系列

- 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。