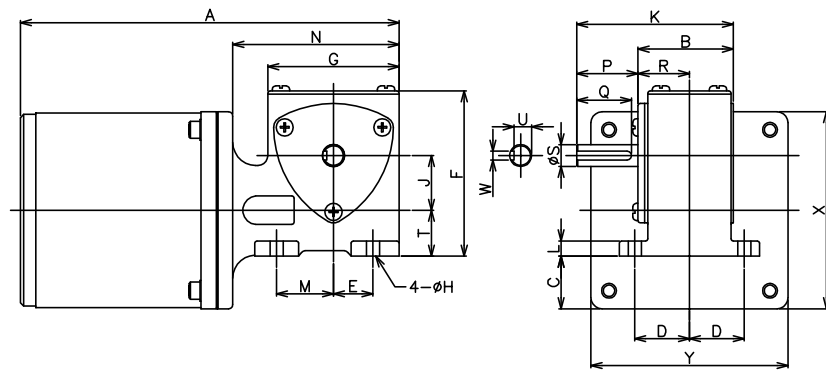


I-TYPE 渦輪減速機



尺寸圖表 (單位: mm)

減速比 GEAR RATIO	馬達容量 MOTOR CAPACITY	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	出力軸 Output Shaft					R	T	X	Y
															P	Q	S	U	W				
1/36	25W	173	43.5	24	25	18	75.5	60	6	25	71.5	7	26	76	28	25	10	8	4	23.5	21	90	90
1/36	40W	173	43.5	24	25	18	75.5	60	6	25	71.5	7	26	76	28	25	10	8	4	23.5	21	90	90
1/36	60W	173	43.5	24	25	18	75.5	60	6	25	71.5	7	26	76	28	25	10	8	4	23.5	21	90	90

特點說明:

本系列產品係採直結渦輪、桿螺旋齒輪傳動方式設計，為專用設計、專業製造之新產品。

- 出、入力軸呈直角方向結構設計，按裝簡捷，既有左右力方式的選擇，且能有效防止來向出力軸端的逆轉作用。
- 齒輪皆使用專用刀具切削、研磨，並使用高級潤滑油脂潤滑，故其齒輪嚙合順暢、平滑，噪音低，振動小且可有改善回轉不勻稱之現象。
- 渦輪、桿採直結方式設計，既能縮短裝配空間，亦能增加其傳動效率的提昇，在一段的齒輪結構方式下即能達到廣範圍的減速機能。
- 馬達運轉後端計有減緩傳動餘轉之特殊裝置，可有效增強定點停止的準確度及垂直傳的防滑作用。

本系列產品雖為專用特殊設計，然亦有其功能的延伸及修正的空間，若有相關之傳動需求，歡迎賜詢指教。