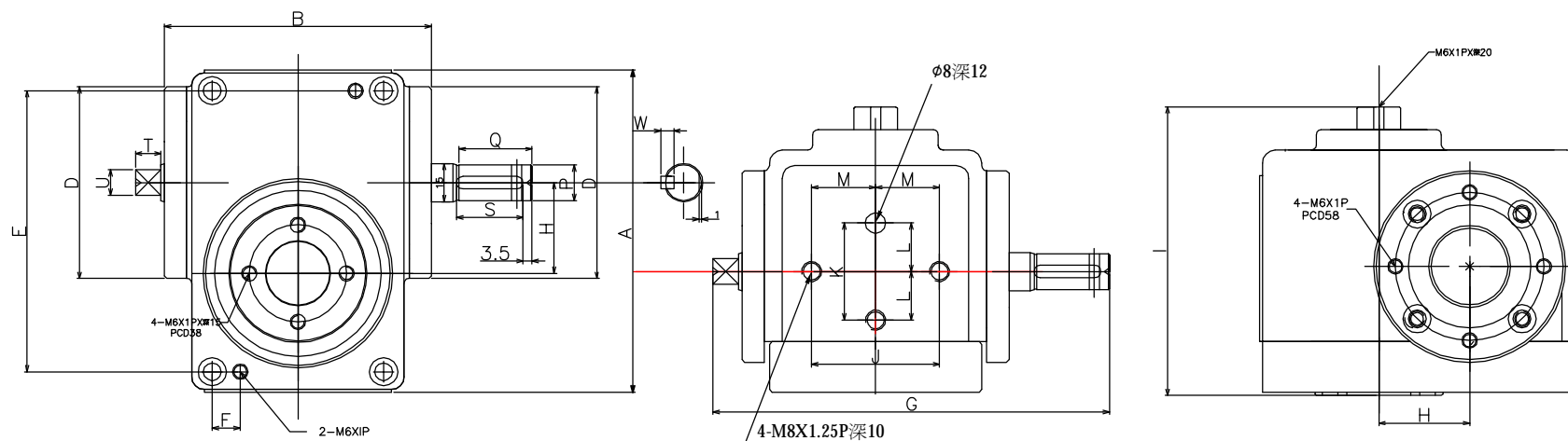


K-TYPE 渦輪減速機



尺寸圖表 (單位: mm)

| 減速比 GEAR RATIO | 馬達容量 MOTOR CAPACITY | A | B | D | E | F | G | H | I | J | K | L | 出力軸 Output Shaft | | | | | | M |
|-------------------|------------------------|-----|-----|----|-----|----|-----|------|-----|----|----|----|------------------|------|----|----|----|---|----|
| | | | | | | | | | | | | | P | Q | S | T | U | W | |
| 1 / 10 | | 126 | 105 | 75 | 110 | 11 | 155 | 35.5 | 113 | 50 | 38 | 19 | 14 | 28.5 | 26 | 10 | 10 | 5 | 25 |

特點說明:

- 渦輪箱：本體以A356材質經熱處理強化硬度，以精密數控四軸綜合加工機製作，日本三次元檢測儀器品檢，加工精度準確。
- 渦輪：鋁青銅鑄造，德國精密滾齒機加工，日本高精度齒型檢驗品檢，耐磨耗壽命長。
- 渦桿：材質為高級鎳鉻合金鋼，採用瑞士渦桿研磨機精密加工，精度高、品質穩定。
- 外觀：表採用EPOXY漆防銹處理。
- 適用性：高精度加工，除適合搭配一般感應馬達也可搭配高轉速伺服馬達使用。