

## 500/ 600 ハックツイスター (Model PV 5D/PV6D)



### 主仕様

- |             |   |
|-------------|---|
| 1. 用途       | LANケーブル (Cat. 5E, Cat. 6) 対撚り及び集合撚りの撚炭装置  |
| 2. 性能       | コア径 0.91 ~ 1.25mm 絶縁被覆 PE, PVC 及び FEP<br>回転数 Max. 1500rpm (3000TPM)<br>撚炭比率 無段階調整 |
| 3. 繰出ホビソ    | 罫径 Max. 560 総幅 356mm (PV5D)<br>罫径 Max. 610 総幅 360mm (PV6D)                        |
| 4. 張力制御     | ダンスー部の信号により繰出ホビソの回転を制御する。<br>張力調整はスプリング圧による。(50g ~ 1240g)                         |
| 5. 繰出制御     | DC モータ強制繰出  |
| 6. ドラム装着    | リフト昇降電動式、シャフトレス方式   |
| 7. 主軸貫通穴径   | Max. 8.0mm  |
| 8. 駆動       | インバータ制御、親機に連動   |
| 9. 制動       | ディスクブレーキ式 (非常停止)  |
| 10. 電動機     | 7.5kw 4P インダクションモータ (AC200V)  |
| 11. 撚口芯高    | 754mm (PV5D), 834mm (PV6D)  |
| 12. 機械寸法/重量 | 2540mmW x 1583mmD x 2608mmH / 3500kg  |

詳細仕様は、弊社営業部までお問い合わせ下さい。