

PVS

HYDRAULIC AC SERVO DRIVE

Series

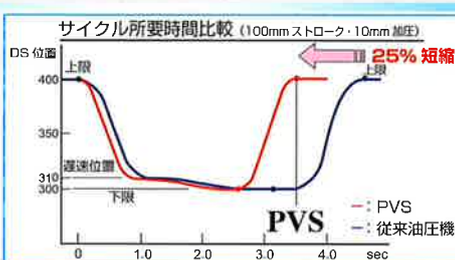
850kN



**2つのACサーボモータで各油圧シリンダを制御。
高精度&高速度、環境性能の両立を実現。**

1 サイクル運転時間の短縮

高応答ラム制御

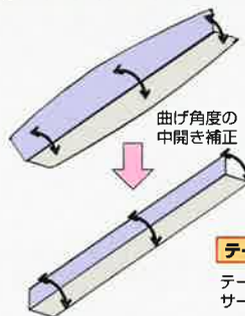


●小型サーボモータと油圧システムの組合せで、速いラム動作と高い下限位置線返し精度、環境/省エネ性能を同時に実現しました。

2 曲げ角度通り精度向上

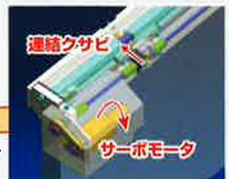
新アングルコントローラ

●小なめらかな曲率で調整可能なクラウニング装置(アングルコントローラ)がさらに進化。より細かな調整と動作時間の短縮を図りました。



テーブル曲率自動設定

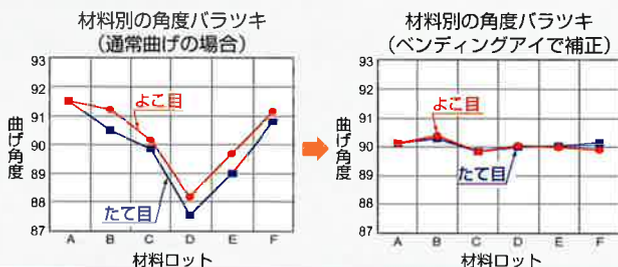
テーブル下の連結クサビをサーボモータで自動調整



3 曲げ角度自動補正装置「ベンディングアイ」

オプション

曲げ角度補正時間を大幅短縮



レーザ式非接触曲げ角度センサで曲げ角度を自動補正。材料ばらつき影響排除により、角度補正段取時間が短縮します。



標準付属品

- NC装置NET-NC (9軸制御)
- 漏電ブレーカ
- センタリングセット
- 付属工具 (スパナ: 10mm, 19mm, 六角棒レンチ: 5, 6, 8, 10mm)
- アンカボルト
- 基礎用部品(レベルプレート、ジャッキボルト)

