

角度可変式コーナーシャー

VERSA

204・206



鋭い切れ味、ワイドな切断! 30°~140°

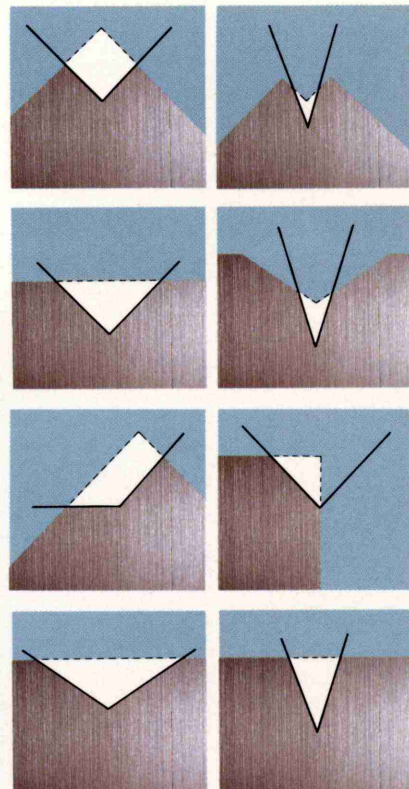
 **AMADA**

30°~140°まで、切断角度を自由に設定、多様な加工レンジで生産性を拡大する新しいコンセプトの角度可変式コーナーシャーです。

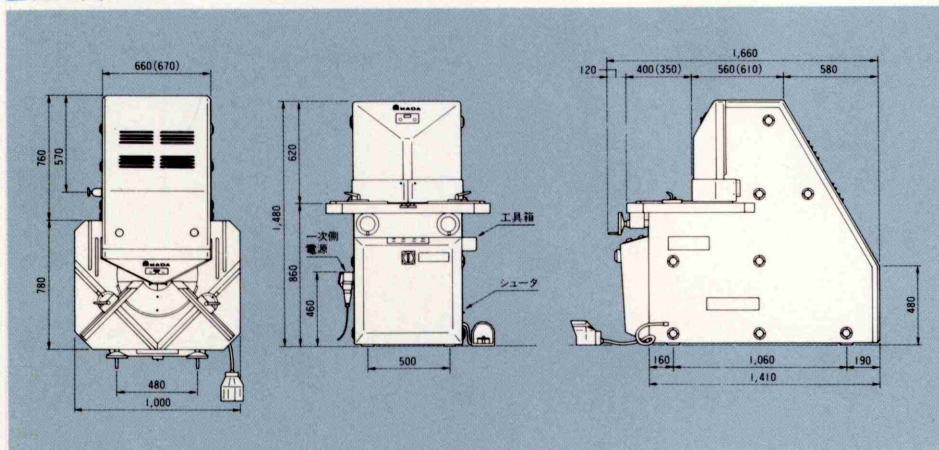
▼ 特長

- 手前のハンドル操作で30°~140°まで切断角度を自由に設定できます(加工中、ハンドルは動きません)。
- 刃が長いので、深い切り込みが可能です。
- ストローク量の調節が簡単に行えます。
- カuttingエアライトで手元が明るく作業が楽になります。
- フットスイッチは安全レバー付。
- 厚板用のVERSA-206には板押えを標準装備。

▼ 製品加工例



▼ 商用図



▼ 仕様

機種名		VERSA-204	VERSA-206
加圧能力 (ton)		10	20
最大加工長さ (mm)		200×200	
ストローク数 (無負荷時) (s.p.m.)		60	
作動油圧 (kg/cm ²)		180	220
作動油量 (ℓ)		45	
モータ出力 (kW)		4.0	3.0
重量 (kg)		970	1100
機械寸法	高さ (mm)	1565	
	幅 (mm)	1000	
	長さ (mm)	1600	

標準ブレード

機種名		VERSA-204	VERSA-206
角度設定範囲		30°~140°	60°~140°
最大加工板厚 (mm)	軟鋼	3.2	6
	ステンレス	2	4

オプションブレード

機種名		VERSA-204	VERSA-206
角度設定範囲		60°~140°	30°~140°
最大加工板厚 (mm)	軟鋼	4	3.2
	ステンレス	3	2

* 本仕様は改良等のため予告なく変更することがあります。