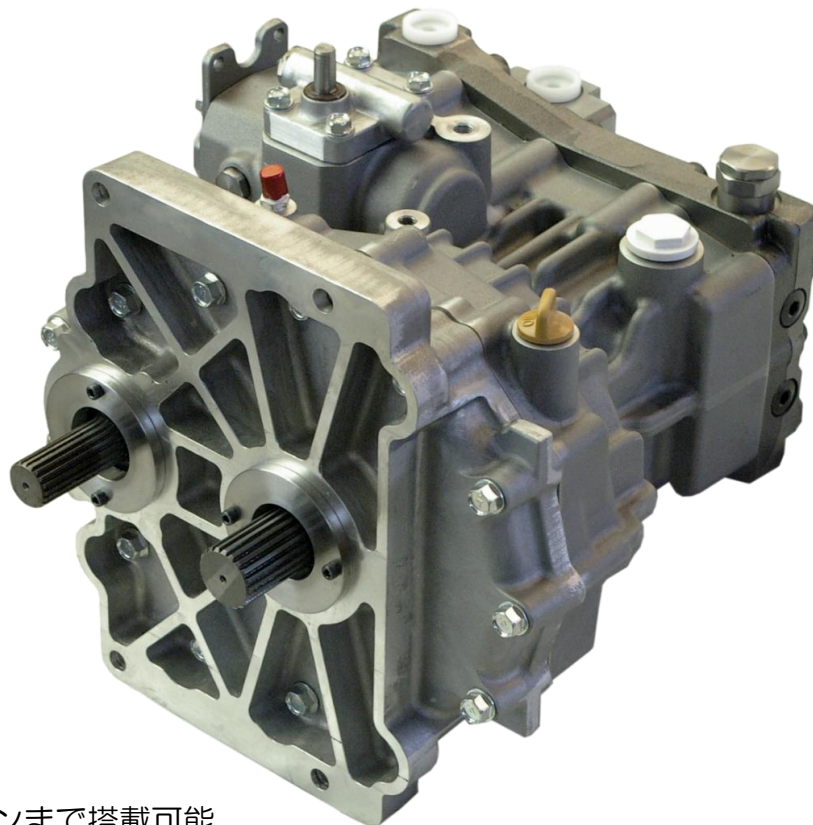


HMTユニット KC-80HAA

神崎製品
(日本)

高能率・高精度作業を可能にする無段変速HMTユニット。
油圧式無段変速装置のすぐれた操作性とメカ式変速装置の高い伝達効率を両立。
簡単操作による作業性の改善と、低燃費を実現します。



特長

- ホイール式収穫機9トンまで搭載可能
- 油圧高圧配管は不要、組立が簡単、品質安定性が高い
- スムーズな発進・停止が可能
- 遊星減速構造により、コンパクトで高出力を実現
- 電子サーボ仕様（オプション）

仕様

		KC-80HAA
容量 (cc/min-1)	ポンプ(可変)	0~52
	モータ(固定)	52
定格入力回転数(min-1)		3,000
最大出力回転数 (min-1)	作業	31.07
	走行	13.63
最大理論出力軸トルク(N・m)		778.6
標準高圧リリーフ圧力(MPa)		41.2
チャージ圧力(MPa)		1.86~2.26
斜板操作方式		メカニカルサーボ（オプション: 電子サーボ仕様）
中立デテント		内蔵
使用オイル		油圧作動油 ISO VG46
推奨ストレナーナサイズ(μm)		10（担当者にご相談下さい）

