



低床フレームで
傾斜地でも安心作業

コンテナ式乗用型摘採機

OHC-5DVB II -低床-

① コンパクト

新開発のハードコンテナは、折り畳みが可能です。折り畳んだ状態なら2tトラックにも横積みすることができます。



② 低重心

茶葉の移し替え時には、コンテナが垂直方向に可動することで重心移動が少なくなり、転倒リスクが軽減しました。



③ 2段吹上式



刈刃付近と整流板部からの2段の強力な吹上により、スムーズな摘採作業が行えます。

④ 安心運転席



乗り降りがしやすく視界が広いコックピット。降りて前方からの機体操作も可能です。

仕様

機体寸法	全長(mm)	2,450 (コンテナ折り畳み時1,890)	収容装置	折り畳み式ハードコンテナ
	全幅(mm)	2,050 (軌間1,800時)	コンテナ容量	1.6m ³ 約250kg(1茶芽)
	全高(mm)	2,200	種類	4サイクル立型水冷直列3気筒ディーゼル
	重量(kg)	1,700(ゴム) 1,900(鉄)	排気量	1,123 cc
	機間幅(mm)	1,600 ~ 1,800	定格出力	25(PS)/3,000(rpm)
	摘採機中央高	ゴム 530 ~ 960	燃料タンク容量	25 ℓ
	安全登坂角度	鉄 550 ~ 980	刈取部	浅番兼用刃 t2.5 Vブローブラシ方式
	安全作業角度	最大15度以内	作業時間	10a/30分 ※圃場条件による
	走行速度	最大12度以内	クローラ部	ゴム 230×72P×54
	アタッチメント	0 ~ 4.3 km/h (前後進)		鉄 230×72P×36、230×72P×42
		摘採機ユニット 剪枝機 刈捨装置 裾刈機		徒長枝刈機

※画像・仕様は開発中のものです。予告なく変更することがあります。

⑤ 操作盤



視認性の良いディスプレイにより刈高の設定や燃料の残量などの表示が分かりやすくなりました。