

難波翻譯-中翻日【機械類説明書】

型式名 (機型名稱)		K123G	K125G	
駆動方式 (驅動方式)		4WD (4輪驅動)		
機体寸法 (機體尺寸)	全長 (全長) mm	4250	4310	
	全幅 (全寬) mm	2100	2125	
	全高 (全高) mm	2840	2850	
	最低地上高 (最低離地高度) mm	430	440	
機体質量 (重量) kg		4135	4185	
エンジン (引擎)	型式名 (型號)	クボタV3800-TI-CRS (久保田 V3800-TI渦輪空氣冷卻器)	クボタV6108-TI-CRS (久保田 V6108-TI渦輪空氣冷卻器)	
	種類 (形式)	水冷4サイクル4気筒立形ディーゼル (水冷 4衝程 4汽缸立式柴油引擎)		
	総排気量 / L (總排氣量)	3.769	6.124	
	出力/回転速度 / rpm (輸出功率 / 轉速 kW(PS)/)	73.5(105)/2600	80.9(110)/2200	
	使用燃料 (使用燃料)	ディーゼル軽油 (輕柴油)		
	燃料タンク容量 / L (燃料箱容量)	190		
走行部 (車體)	タイヤ (輪胎)	前輪 (前輪)	13.6R24	13.6R24
		後輪 (後輪)	420/85R38	420/85R38
	軸距 (軸距) mm		2435	2690
	輪距 (輪距)	前輪 (前輪) mm	1530	1640-1740
		後輪 (後輪) mm	1530-2010	1580-2060
	クラッチ方式 (離合器方式)		マイコン制御油圧式湿式多板 (電子油壓式湿式多片)	
	ブレーキ方式 (制動装置)		一系統左右独立、油圧式湿式ディスクブレーキ (單系統左右獨立, 濕式圓盤油壓式)	
	かじ取方式 (轉向方式)		全油圧式パワーステアリング (全油壓型油壓轉向器)	
	変速段数 / 段 (變速段數)		前進24、後進24 (前進 24, 後退 24)	
	走行速度 (km/h)(エンジン定格回転時) 行走速度 (km/h) (引擎定格旋轉時)		0.83~33.6 (クリープ付:0.20~33.6)	0.85~34.0 (クリープ付:0.20~34.0)
PTO	クラッチ形式	独立型・油圧式湿式多板		
	回転速度 (rpm)	2段:540、1000 (ブランドPTO標準装備)		
作業機商工装置 (作業機昇降装置)	制御方式 (制御方式)	電子式ポジション・ドラフト・ミックスコントロール (電子定位控制)		
	装着方式 (装置方式)	3点リンクJIS II型 (三點連桿 JIS 2型)		
	最大揚力/KG (最大舉升重量)	3900	6100	