

■主要諸元

型式名	JB15XSPN		
駆動方式	4輪駆動		
機体寸法	全長(mm)	2020(後輪タイヤ)	
	全幅(mm)	900・960(2段階、標準出荷は960)	
	全高(mm)	1810	
	軸距(mm)	1270	
	輪距(mm)	前輪 750	
		後輪 720・770(2段階、標準出荷は770)	
最低地上高(mm)	265		
機体質量(重量)(kg)	525~550		
エンジン	機関型式	D782	
	形式	水冷4サイクル3気筒ディーゼル(E-TVCS)	
	総排気量(L)	0.778	
	出力/回転速度(kW{PS}/rpm)	11.0{15.0}/2600	
	使用燃料	ディーゼル軽油	
	始動方式	セルモータ式	
	燃料タンク容量(L)	14	
	バッテリー	50B24L-MF	
車体	タイヤ	前輪 5-12-2PR	
		後輪 8-16-4PR	
	主クラッチ方式	乾式単板	
	制動装置	ディスク式(湿式)	
	かじ取り装置	パワーステアリング(インテグラル式)	
	差動方式	2ピニオンかさ歯車式(デフロック付)	
	変速方式	選択かみ合式、常時かみ合式併用	
	変速段数(段)	前進6、後進2	
	走行速度(km/h)	前進 0.6~13.7	
		後進 1.2~7.7	
	最小旋回半径(ブレーキ使用時)(m)	1.7	
	回転速度	正転 551、967/2600	
エンジン回転速度(rpm)	逆転 540/2600		
軸寸法	JIS35		
油圧装置	コントロール方式	ポジションコントロール	
	装着方式	2点リンク	

■この主要諸元、製品形態は改良のため予告なく変更することがあります。

作業機付きトラクタの公道走行について

- 農耕用トラクタに関わる道路運送車両法の運用見直しにより、直装タイプの作業機については、条件を満たせば作業機付きで公道を走行できるようになりました。
- この法令に対応し、2021年1月以降に当社からロータリを装着して出荷するトラクタは公道走行に対応した仕様に変更します。
- 具体的にはロータリの全幅に応じて、反射板やラベル、ミラー、灯火装置などを追加して出荷します。※カタログ掲載のロータリ写真は変更前の仕様です。
- 緩和措置に関する情報、公道を走行するための対応方法の詳細については下記ホームページに掲載しております。

■農業ソリューション製品サイト <https://agriculture.kubota.co.jp/support/tractor-publicroad/index.html>



(ご注意下さい) トラクタに直装タイプの作業機を装着した状態の寸法が、全幅1.7m以下、全高2.0m以下(安全キャブや安全フレームの高さ2.8m以下)、全長4.7m以下、かつ最高速度が15km/h以下の寸法・運行速度の制限をひとつでも上回る場合は、大型特殊免許(農耕用に限る、も含む)が必要となります。

Kubota
株式会社クボタ

クボタ製品
WEBサイト



YouTube
クボタチャンネル



facebook
営農ナビ



製品の詳しいご相談は下記までご連絡ください。



本社

〒556-8601
大阪市浪速区敷津東
1丁目2番47号



安全宣言
安全はクボタの願い

取扱説明書をよく読んで正しく安全に使いましょう。
農業機械はじゅうぶんに点検整備するように心がけましょう。

コード No. **2-10-2-0004-01** | 20Z | D. < > '20.12作成.10.