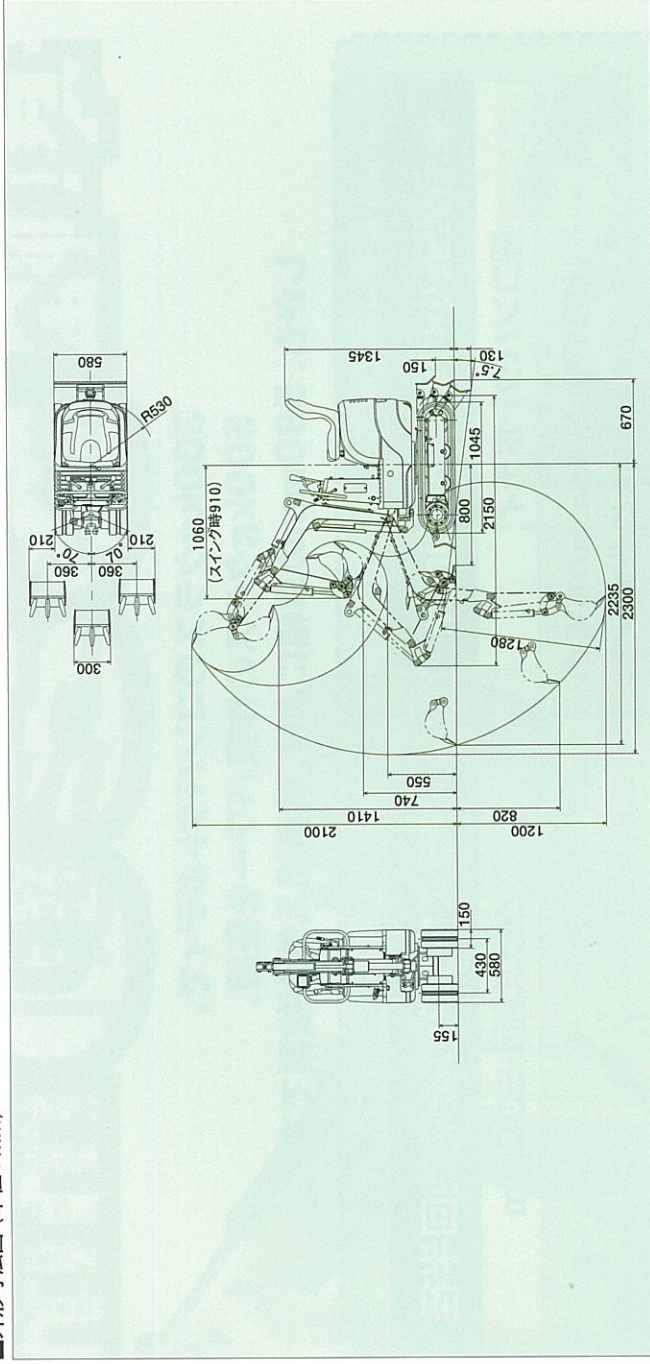


■外形寸法図 (単位: mm)



■要目

項目		SV05-B	
●質量	機械	質量	kg
	機体	質量	kg
●エンジン	出力 / 回転	式	立形水冷2気筒ディーゼル 2TE67L-XBV3
	数	kW/min ⁻¹ (PS/rpm)	5.5 / 2000 (7.5 / 2000)
●バケット	J I S 表示	容量	m ³
	標準バケット	幅	mm
●作業範囲	最大掘削深さ		mm
	最大垂直掘削深さ		mm
	最大掘削高さ		mm
	最大ダンプ高さ		mm
	床面最大掘削半径		mm
	フロント最小旋回半径(スイング時)		mm
	ブームスイング角度(右・左)		度
●性能	最大掘削力 < バケット >	KN ¹ (kgf)	6.8 (690)
	走行速度	km/h	1.9
	旋回速度	min ⁻¹ (rpm)	7.6
	接地圧 < 標準シュアー >	kPa (kg/cm ²)	23.6 (0.24)
●油圧装置	油圧ポンプ流量	ℓ/min	6.9 X 2
	セット圧力 (メインリリーフ)	MPa (kg/cm ²)	16.7 (170)
●足回り	シユ - 形式		ゴムクローラ
	シユ幅	mm	150
	最低地上高	mm	155
●ブレード	幅 X 高さ	mm	580 X 170
	排土量	m ³	0.017
	揚程 < 上・下 >	mm	150・130
●燃料タンク	容量	ℓ	6
●輸送時寸法	全長 X 全幅 X 全高	mm	2150 X 580 X 1345

●単位は国際単位系によるS単位表示。()内は従来の単位表示を併記したものです。●仕様は改良などにより、予告なく変更することがあります。
 ●商品の色は印刷の関係上、実物と異なる場合があります。●掲載写真はカタログ用にポーズをつけて撮影したものです。運転席から離れる場合はバケットを必ず接地してください。
 ●機体質量3トン未満の建設機械の運転には「車両系建設機械の運転業務に係る特別教育」の受講が必要です。尚、オプション装着等で機体質量が3トンを越える場合があります。その場合は「車両系建設機械運転技能講習修了証」が必要ですので最寄の営業所へお問い合わせ下さい。
 ●機体質量3トン以上の建設機械の運転には「車両系建設機械運転技能講習修了証」の取得が必要です。
 ●車両系建設機械に解体用作業機(ブレード力、鉄骨切断機、コンクリート圧碎機、解体用つかみ機)等、アタッチメントを取り付けられる場合は、労働安全衛生法及び関係法令の規制対象となります。詳しくは最寄の営業所へお問い合わせください。

ヤンマー建機株式会社

〒833-0055 福岡県筑後市大字集野1717-1

(ヤンマー建機お問合せ窓口) TEL : 0570-064360

- 北海道営業部 (〒004-0004) 札幌市厚別区厚別4丁目8-1 TEL (011) 807-3900
- 東北営業部 (〒983-0025) 宮城県仙台市宮城野区福地町南1-10 TEL (022) 259-7201
- 関東営業部 (〒362-0025) 埼玉県上尾市上尾下998-1 TEL (048) 778-4875
- 中部営業部 (〒487-0050) 愛知県海部郡津島町字2丁目33番地 TEL (0567) 95-5355
- 西部営業部 (〒577-0060) 大阪府東大阪市高井田本通1-7-30 TEL (06) 6783-1121
- 九州営業部 (〒912-0857) 福岡県福岡市博多区西月隈1丁目5-8 TEL (092) 441-0928
- ヤンマー沖縄株式会社 (〒901-2223) 沖縄県宜野湾市大山7-11-12 TEL (098) 898-3111

<http://www.yanmar.co.jp>



この印刷物は植物油インキを使用しています。

▲安全に関するご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 無理な運転は商品の寿命を縮め、故障・事故の原因となります。
- 故障・事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。
- 保証書は、ご購入の取扱店へ、必ずお受け取りください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ

このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。