

ZX35U



仕様

型式	ZX35U-5A		
	2柱キャノピ	4柱キャノピ	キャブ
機械質量	kg 3,410	3,440	3,610
機体質量	kg 2,620	2,650	2,820
標準バケット容量 新 JIS / 旧 JIS	m ³ 0.11 / 0.09		
標準バケット幅	mm 600		
性能			
旋回速度	min ⁻¹ (rpm)	9.1 (9.1)	
走行速度 高 / 低	km/h	4.3 / 2.8	
登坂能力	%(度)	58 (30)	
最大掘削力 (バケット)	kN (kgf)	27.5 (2,800)	
エンジン			
名称	ヤンマー EDM-3TNV88		
形式	水冷式 3 気筒直接噴射式 電子制御式ガバナ		
定格出力 ネット (JIS D0006)	kW/min ⁻¹ (PS/rpm)	21.2/2,400 (28.8/2,400)	
総行程容積	L (cc)	1,642 (1,642)	
油圧装置			
油圧ポンプ形式	可変容量形斜板式 x2、歯車式 x1、歯車式 x1 (操作用)		
主リリーフ弁セット圧	MPa (kgf/cm ²)	24.5 (250)、20.6 (210)	
旋回油圧モータ形式	定容量形斜板式 x1		
走行油圧モータ形式	可変容量形斜板式 x2		
フロント			
ブームスイング角度	度	左 72 / 右 62	左 62 / 右 62
足回り			
標準シュー幅 ゴムクローラ	mm	300	
接地圧	kPa (kgf/cm ²)	32 (0.32)	33 (0.34)
クローラ全幅およびブレード幅	mm	1,740	
油類の容量			
燃料タンク容量 (軽油)	L	42	
作動油タンク容量	L	全量 43 (タンク基準レベル 32)	
排出ガス規制届出情報			
特定特殊自動車の車名および型式	日立 ZX35U-5A		
特定原動機の名称および型式	ヤンマー EDM-3TNV88		

(注)バケット容量は、新JISと旧JISを併記しました。 ・単位は、国際単位系(SI)による表示です。()内は、従来の単位表示を参考値として併記しました。

寸法図 / 作業範囲図

単位 : mm

