

Model ZX200-6

Serial HCMDC4A0H00502910

Year 2018

Hours 2323

Photos taken at Jul. 09, 2024







見
ま
が
す
ま
ご

043









油圧ショベルの仕様 [バケット容量は
新JIS表示]

機体質量	kg	16000	最高走行速度	前進 後進	km/h	5.5
定格出力	kW	122				
仕様		5.68mブーム 2.91mアーム	仕様	労働安全衛生法による最も不利な仕様(含解体用機械)		
機械総質量	kg	21800				22400
平均接地圧	kPa	53				57
バケット容量	m ³	0.80~0.91				
バケット質量	kg	660~700				
最大積載質量(含バケット)	kg	2550				
アタッチメント装着可能質量		解体用つかみ具 鉄骨切断具 コンクリート圧砕具 ブレーカユニット	kg	2550		

アタッチメント装着可能質量は本体の安定度から計算された最大の質量です。
解体用つかみ具は掘んだ物の質量を含みます。
アタッチメントは油圧、油圧等に適合したものを装着してください。

200-6 2.91アーム

YA00054064

アタッチメント使用上の注意














転倒時保護構造物(ROPS)証明書 ROPS CERTIFICATION		ROPS ISO 12117-2:2008		 	
車両モデル番号 MACHINE MODEL NO.		最大運転質量 MAX OPERATING MASS			
ZX190-5~ZX210-5,ZX240N-5 ZH200,ZH210,ZH200-5,ZH210-5 ZX140W-5~ZX230W-5		ROPS 25300 kg			
ZX190-6~ZX210-6,ZX240N-6 ZH200-6,ZH210-6 ZX125W-6~ZX190W-6		ROPS 証明書番号 CERTIFICATION NO.			
日立建機株式会社 茨城県土浦市神立町650番地		ROPS モデル番号 ROPS MODEL NO.			
		COM-09-092		4704428 A	
		Hitachi Construction Machinery Co., Ltd. 650, Kandatsu-machi, Tsuchiura-shi, Ibaraki-ken, Japan		YA00037940	

















