

Model 308E2CR  
Year 2018

Serial CAT0308EAPC800478  
Hours 2113

Photos taken at Jul. 03, 2024







キャタピラージャパン合同会社  
Japanese 528-8265

**CAT<sup>®</sup> 308E2 CR 油圧ショベル**

機体質量	kg	5800	最高 進行 速度	前進	km/h	4.9
定格出力	kW	48.1	後進	km/h	4.9	
仕様		標準仕様		労働安全衛生法による 最も不利な仕様 (分解仕様機)		
機械総質量	kg	8120	8890			
平均接地圧	kPa	39	32			
バケット容量	m <sup>3</sup>	0.28				
バケット質量	kg	215-220				
最大積載質量(含バケット)	kg	995				
アタッチメント装着可能質量 (コンクリート圧砕具 ブレイカユニット)		kg	995			

解体用つかみ具  
取付可能質量  
コンクリート圧砕具  
(ブレイカユニット)

アタッチメント装着可能質量は本体の安定性から計算された最大の質量です。  
解体用つかみ具は取組用の質量を含まず、アタッチメントは油圧等に適合したものを装着してください。  
仕様 後クローラ、標準アーム、0.28m<sup>3</sup>バケット、カウンタウエイ、標準ワイヤ 820 kg

キャタピラージャパン合同会社  
Japanese 528-8265

※は登録商標の表示です。

すると外観  
した後に作  
● バックホウ  
してください  
リンクなどが

**CAT<sup>®</sup> 308E2 CR ショベルクレーン**

項目	仕様	標準的な仕様
項目	位	450mm シュー 0.28m <sup>3</sup> バケット
機械総質量	kg	9300
平均接地圧	kPa	45
最大吊上荷重	kg	1700
旋回速度	min <sup>-1</sup>	11.0(ホ.5(クレーン 前))

◎ は登録商標の表示です。  
キャタピラージャパン合同会社  
Japanese 528-8265

**CAT<sup>®</sup> 308E2 CR 油圧ショベル**

機体質量	kg	5800	最高 進行 速度	前進	km/h	4.9
定格出力	kW	48.1	後進	km/h	4.9	

























































































