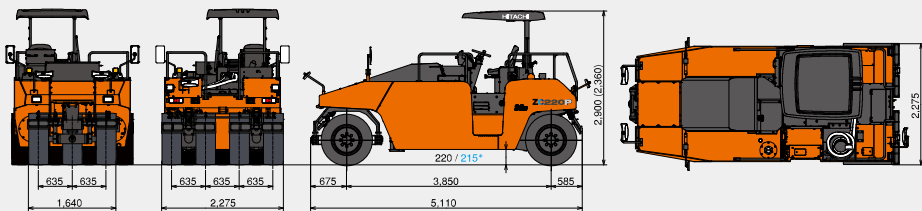


■ 寸法図

単位：mm



(注) ()内は、キャンビ折りたたみ時の値です。 *青字寸法は、2.1 t鉄バラスト装置時の値です。

■ 仕様

型式		ZC220P-5
質量		
運転質量	kg	12,905 / 15,005*
前軸質量	kg	5,605 / 6,575*
後軸質量	kg	7,300 / 8,430*
水バラスト質量	kg	3,900
機械質量	kg	8,950 / 11,050*
性能		
走行速度 (前後進共)		
Lo (低速)	km/h	10
Hi (高速)	km/h	24
最小回転半径	m	6.2
登坂能力 (運転質量時)	% (度)	47 (25) / 41 (22)*
締固め幅	mm	2,275
オーバーラップ	mm	55
エンジン		
名称	クボタ V3800-CR-T	
形式	水冷4気筒直噴式	
総行程容積 (総排気量)	L(cc)	3,769 (3,769)
定格出力	kW/min ⁻¹ (PS/rpm)	69.2 / 2,200 (94.1 / 2,200)
動力伝達装置		
変速機・差動機	静油圧変速式2段	
車軸駆動方式	フロベラシャフト式	
減速装置	傘歯車式・遊星歯車式減速機	

型式		ZC220P-5
タイヤ		
本数	本	前軸 3 / 後軸 4
サイズ	14 / 70-20-12PR (OR)	
支持方式		
前軸	車軸揺動式	
後軸	車軸固定式	
制動装置		
主ブレーキ	全油圧式密閉湿式ディスク型	
補助ブレーキ	HSTブレーキ	
パーキング (駐車) ブレーキ	スプリング式湿式ディスク型 (ネガティブ作動)	
操向装置		
形式	全油圧式 (オービットロール式)	
給散水装置		
給水・路面散水・他車給水	油圧駆動水ポンプ	
タイヤ散水	電動水ポンプ (インペラ式)	
タンク容量		
燃料タンク (軽油)	L	105
液割タンク	L	28
散水タンク	L	3,900
車検届出情報		
車名及び型式	日立 WDP-TAB	
原動機の名称	クボタ V3800	

<注>単位は、国際単位系(SI)による単位表示です。()内は、従来の単位表示を参考値として併記したものです。
*青字寸法は、2.1 t鉄バラスト装置時の値です。

■ レンタルパック基本装備品

要望の多いアイテムを集約し、お求めやすいパック販売を始めました。



DC24V/電源ユニット

バッテリー
(オン/オフ切替機能付き)

■ オプション

- ・電子キーロックシステム*
- ・NS (New Standard) キーシステム*
- ・テンキーシステム*
- ・フィルタカバー
- ・凍結防止装置 (凍結防止液タンク含む)
- ・給水口 (大径/ワンタッチ開閉式)
- ・オートアイドリングストップ
- ・油圧デロック装置 (工場対応オプション)
- ・黄色回転灯
- ・付属工具
- ・2.1 t鉄バラスト (受注対応品)
- ・発電気架台

*NSキーシステムと電子キーロックシステムは併用できません。
*電子キーロックシステムとテンキーシステムは併用できません。

◎ 日立建機株式会社

東京都台東区東上野 2-16-1
営業本部 ☎ (03) 5826-8150
www.hitachicm.com/global/jp

◎ 株式会社日立建機カミーノ

山形県東根市大字若木字七窪 5600-1
☎ (0237) 48-2611
埼玉県草加市弁天 5-33-25
営業本部 ☎ (048) 931-2411
www.hitachi-kenki.co.jp/camino/

- カタログに記載した内容は、予告なく変更することがあります。
- 掲載写真は、販売仕様と一部異なる場合があります。
- ローラの運転には「ローラの運転業務に係る特別教育」の受講が必要です。
- 公道を走行する場合は、道路交通法による「大型特殊自動車」の免許が必要です。



正しい操作と、周囲への思いやりは、安全作業の第一歩です。
ご使用前に、必ず「取扱説明書」をよく読み、正しくお使いください。

お問い合わせは…

KR-JA057P

16.04 (HP / HP,MT3)

ZC-5 series

ZC220P

HITACHI

Reliable solutions



タイヤローラ

- 型式：ZC220P-5
- エンジン定格出力：69.2 kW(94.1 PS)
- 締固め幅：2,275 mm



特定特殊自動車
排出ガス2011年基準適合車



国土交通省
超低騒音型建設機械
指定機