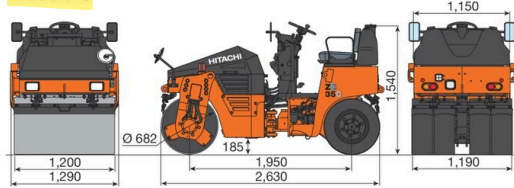


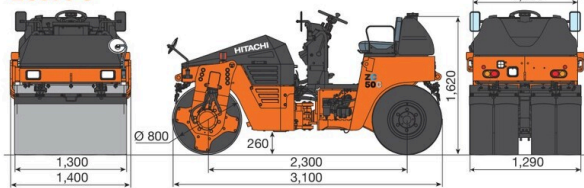
■ 寸法図

単位：mm

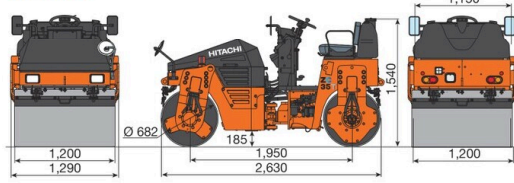
ZC35C-5



ZC50C-5



ZC35T-5



ZC50T-5



単位：mm

	ZC35C-5	ZC35T-5	ZC50C-5	ZC50T-5
Solution Linkage Compactor 装備時全高	1,820		1,905	
Solution Linkage Compactor 装備時全幅	1,310		1,400	
ROPS 対応バー装着時全高	2,540		2,660	
ROPS 対応バー折畳み時全高	1,745		1,850	

■ 仕様

型 式	ZC35C-5	ZC50C-5	ZC35T-5	ZC50T-5
質量				
運転質量	kg 2,875 / 2,940* / 2,970**	3,645 / 3,710* / 3,740**	3,115 / 3,180* / 3,210**	4,105 / 4,170* / 4,200**
前軸質量	kg 1,500	2,005 / 2,000* / 1,995**	1,475 / 1,470* / 1,470**	2,140 / 2,135* / 2,130**
後軸質量	kg 1,375 / 1,440* / 1,470**	1,640 / 1,710* / 1,745**	1,640 / 1,710* / 1,740**	1,965 / 2,035* / 2,070**
静線圧(前輪)	N/cm (kgf/cm) 123(12.6)	152(15.5) / 151(15.4)* / 150(15.3)**	121(12.3)	162(16.5) / 161(16.4)* / 161(16.4)**
静線圧(後輪)	N/cm (kgf/cm) —	—	134(13.7) / 140(14.3)* / 142(14.5)**	148(15.1) / 154(15.7)* / 156(15.9)**
動線圧(前輪)	N/cm (kgf/cm) 314(32.0)	359(36.6)	312(31.8)	369(37.7) / 370(37.7)* / 369(37.7)**
動線圧(後輪)	N/cm (kgf/cm) —	—	326(33.3) / 331(33.8)* / 334(34.1)**	359(36.6) / 362(36.9)* / 364(37.1)**
機械質量	kg 2,580 / 2,650* / 2,675**	3,240 / 3,310* / 3,335**	2,830 / 2,895* / 2,925**	3,710 / 3,780* / 3,805**
振動装置				
振動数	Hz (vpm) 55	55	55	55
起振力	kN (kgf) 23.0(2,350)	27.0(2,760)	23.0(2,350)	27.0(2,760)
性能				
走行速度 Hi/Lo/スパー/Lo	km/h 12 / 9 / —	12 / 8 / 5	11 / 9 / —	11 / 7 / 5
最小回転半径	m 3.7	4.3	3.7	4.3
登坂能力	% (度) 47(25)	47(25)	47(25)	47(25)
エンジン				
名称	クボタ D1703-DI	クボタ D1703-DI	クボタ D1703-DI	クボタ D1703-DI
形式	水冷3気筒直噴式	水冷3気筒直噴式	水冷3気筒直噴式	水冷3気筒直噴式
総行程容積(総排気量)	L (cc) 1,647(1,647)	1,647(1,647)	1,647(1,647)	1,647(1,647)
定格出力	kW/min ⁻¹ (PS/rpm) 18.2 / 2,200(24.8 / 2,200)	18.2 / 2,200(24.8 / 2,200)	18.2 / 2,200(24.8 / 2,200)	18.2 / 2,200(24.8 / 2,200)
タンク容量				
燃料タンク(軽油)	L 48	48	48	48
散水タンク	L 210	320	210	320
液剤タンク	L 10	10	—	—
車名および型式	日立 TCJA	日立 TCKA	日立 TDJA	日立 TDKA

*ROPS対応バー装着時の値です。

**ROPS対応バー(折畳み式)装着時の値です。

- オプション
- ・油圧デフロック装置(ZC35C-5/ZC50C-5のみ)(工場対応オプション)
 - ・ドラム下側スクレーパー
 - ・バックブザー(オン/オフ切替機能付き)
 - ・DC12V電源ユニット
 - ・電子キーロックシステム
 - ・NS(New Standard)キー
 - ・凍結防止装置
 - ・寒冷地仕様バッテリー
 - ・散水間欠タイマ
 - ・付属工具
 - ・後方ガードセンサー
 - ・ROPS対応バー(シートベルト付シングルシート)(工場対応オプション)
 - ・ROPS対応バー(折り畳み式)(シートベルト付シングルシート)(工場対応オプション)
 - ・コンパクションメータ
 - ・転圧管理ソリューション(Solution Linkage Compactor)
 - ・ノズルホルダ(予備ノズル付)

◎ 日立建機株式会社

東京都台東区東上野 2-16-1 〒110-0015
☎(03)5826-8150
www.hitachicm.com/global/ja/

◎ 日立建機日本株式会社

埼玉県草加市弁天 5-33-25 〒340-0004
☎(048)935-2111
japan.hitachi-kenki.co.jp



道路機械に関する
製品情報を閲覧できます。

- 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、道路交差点による「小型特殊自動車」の免許が必要です。
- Solution Linkage は、日立建機株式会社の登録商標です。



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-JA063X

23.05 (KA / SO,MT3)