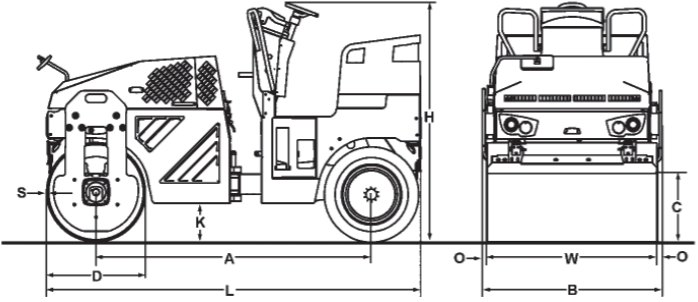


BW115AC BW131ACW

KOBELCO

搭乗型振動ローラ

主な仕様

本体型式	BW115AC-5		BW131ACW-5	
質量	運転質量	kg	2,600	3,500
	前輪荷重	kg	1,400	1,970
	後輪荷重	kg	1,200	1,530
寸法				
外形寸法図				
全長	L mm		2,650	3,100
全幅	B mm		1,290	1,380
全高	H mm		1,685	1,700
ローラ幅×径	W×D mm		1,200×700	1,300×800
タイヤサイズ×本数			9.5/65-15 6PR×4	10.5/80-16 6PR×4
ホイールベース	A mm		1,950	2,300
最低地上高	K mm		270	250
カーブクリアランス	C mm		555 (左右)	625 (左右)
サイドクリアランス	O mm		45 (左右)	40 (左右)
転圧輪	振動数	Hz	60 (3,600vpm)	
	起振力	kN	23 (2,345kgf)	28 (2,855kgf)
	静線圧	N/cm	114 (11.7kgf/cm)	149 (15.2kg/cm)
走行性能	走行速度	km/h	0~12	
	登坂能力	度	25	20
	最小旋回半径	mm	3,700	4,300
ブレーキ	サービスブレーキ		静圧ブレーキ/湿式多板	
	パーキングブレーキ		湿式多板	
その他	ステアリング		アーティキュレート	
	燃料タンク容量	L	40	
	作動油タンク容量	L	28	
	散水タンク容量	L	200	310
	散水方式		加圧噴霧	
エンジン	名称		クボタD1703-DI	
	形式		水冷、4サイクル、渦流室式	
	気筒数		3	
	総排気量	cc	1647	
	定格出力	kW/min {PS/rpm}	18.5/2,200 {25.1/2,200}	

BW115AC-5 / BW131ACW-5

- 運転質量：
2,600 / 3,500 kg
- 前輪荷重：
1,400 / 1,970 kg
- ローラ幅：
1,200 / 1,300 mm
- 散水タンク容量：
200 / 310 ℓ

COMBINATION ROLLERS BW115AC BW131ACW



BOMAGは全世界でサービス・サポート体制を確立。ローラの世界市場でマーケットリーダーであるBOMAGは、ユーザ利益に資するための幅広い商品レンジとサポート体制を拡充しています。BOMAGはドイツ・アメリカ・中国の近代的な自社工場と、一部地域のライセンス生産工場から全世界をカバーしています。

BOMAGの営業・サービス体制-世界8カ国に展開する現地法人(中国・米国・カナダ・英国・フランス・オーストリア・イタリア)、とシンガポール営業所、及び世界にまたがる500社以上のディーラー体制で全世界をくまなくカバーしています。BOMAGはすべてに一歩先ゆく会社です。

- 製品写真にはオプション装備品が含まれている場合があります。
- 本カタログで使用される標章「KOBELCO」は、株式会社神戸製鋼所の登録商標です。また、当社商品名、サービス名およびロゴマークは、コベルコ建機株式会社の商標または登録商標です。その他の会社名やロゴマーク、商品名、サービス名は、各社の商標、登録商標もしくは商号です。
- 締固め用機械の運転には「車両系建設機械の締固め用機械の運転業務に係わる特別教育」の受講が必要です。詳しくは最寄りの営業所かコベルコ教育所へお問い合わせください。

コベルコ教育所のウェブサイト



コベルコ建機株式会社

www.kobelco-kenki.co.jp

東京本社/〒141-8626 東京都品川区北品川5-5-15 ☎03-5789-2111

コベルコ建機日本(株)本社/〒272-0002 千葉県市川市二俣新町17 ☎047-328-7111

北海道支社 ☎011-788-2382 東北支社 ☎0223-24-1141 関東支社 ☎047-328-2322

上信越支社 ☎025-259-3711 中部支社 ☎052-603-1201 関西支社 ☎06-6414-2108

中四国支社 ☎082-810-3660 九州支社 ☎092-410-3030

■お問い合わせは……

この仕様は予告なく変更する場合があります。BW115AC/B131ACW-201-22030XVT 本機のご使用にあたっては取扱い説明書を必ずお読み下さい。

BOMAG
FAYAT GROUP