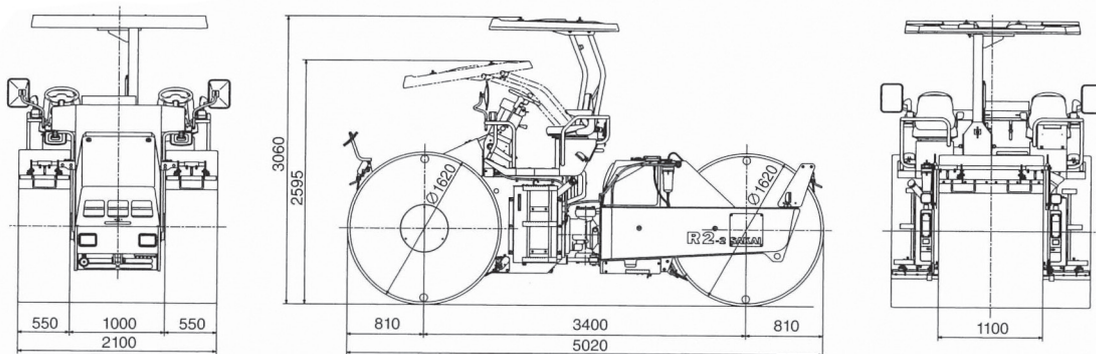
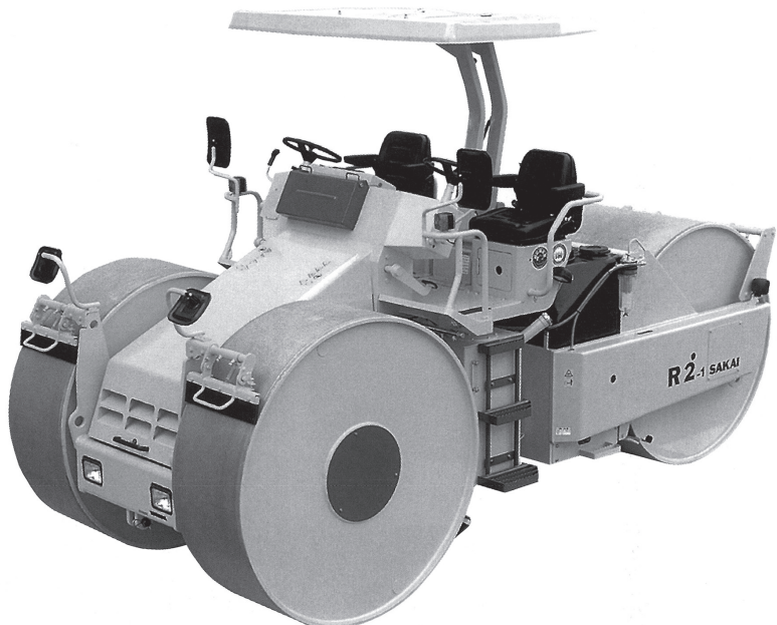




マガダムローラー



油 圧
シ ョ ベ ル

ア タ ッ チ
メ ン ト 類

ブルドーザ・
運 搬 機

道路機械

コンプレッ
エアー工具

発 電 機・
溶 接 機

車 両
(高所作業車含む)

小型機械・
工 具 類

環 境
保 全 機 器

ハ ウ ス
ト イ レ・備 品

足 場 仮 設

レ ン タ ル
ガ イ ド

メーカー		酒井重工業			
型 式		R2			
質 量	運転質量	kg	9,950		
	機械質量	kg	9,300		
	運転質量配分 前輪/後輪	kg	4,870/5,080		
	機械質量配分 前輪/後輪	kg	4,650/4,650		
	線 圧	運転質量時	前輪	kg	44.3
			後輪	kg	46.2
機械質量時		前輪	kg	42.3	
		後輪	kg	42.3	
寸 法	全長 × 全幅 × 全高	mm	5,020×2,100×3,180		
	前輪 (径 × 幅)	mm	1,620×550		
	後輪 (径 × 幅)	mm	1,620×1,100		
	最低地上高	mm	330		
性 能	走行速度	km/h	0 ~ 16		
	最小回転半径	m	6.3		
	登坂能力	度	25		
	締固め幅	mm	2,100		
エンジン	名称	日野 W04D-F ディーゼルエンジン			
	定格出力	kW/min ⁻¹ {PS}	56/2,050 {76}		
タンク容量	燃料タンク	ℓ	110		
	散水タンク	ℓ	650		



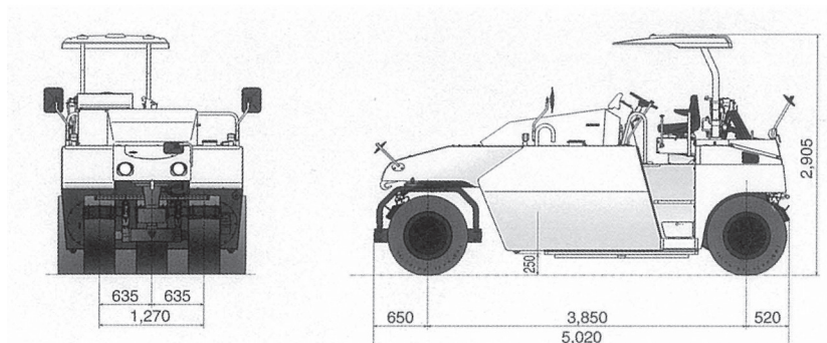
転圧機械

特教

04

道路機械

タイヤローラー



油圧シヨベル

アタッチメント類

ブルドーザ・運搬機

道路機械

コンプレッサ
エア工具

発電機・溶接機

車両
(高所作業車含む)

小型機械・工具類

環境保全機器

ハウストイレ・備品

足場仮設

レンタルガイド

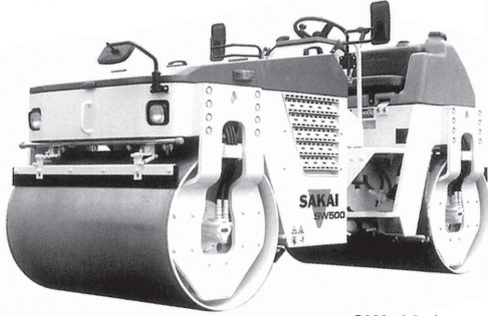
メーカー		酒井重工業		
型式		T2		
質量	運転質量	kg	15,500	
	機械質量	kg	8,500	
	質量配分	機械質量	kg	前輪 3,200 後輪 5,300
	タイヤ配分質量	機械質量 (1本あたり)	kg	前輪 1,065 後輪 1,325
	バラスト質量	水	kg	13,500
鉄		kg	10,500	
寸法	全長×全幅×全高	mm	4,835×2,275×3,180	
	最低地上高	mm	295 (鉄バラスト付: 225)	
性能	締固め幅	mm	2,275	
	走行速度	km/h	0 ~ 19.0	
	登坂能力	度	23	
	最小回転半径	m	6.7	
エンジン	名称		いすゞ A-6BG1	
	定格出力	kW/min ⁻¹ {PS}	92/1,800	
動力伝達	方式		14/70-20-12PR	
	変速機		前輪 3 後輪 4	
車輪装置	タイヤ寸法		95	
	タイヤ本数		5,000	
燃料タンク容量	燃料タンク容量	ℓ	95	
	散水タンク容量	ℓ	5,000	



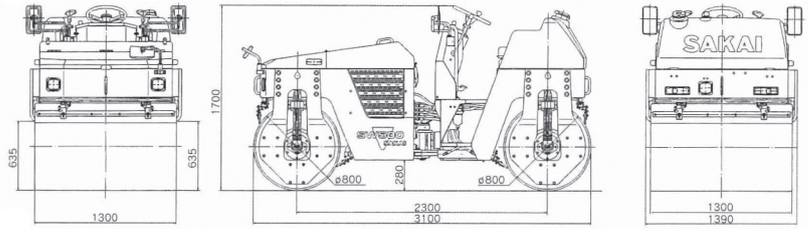
振動ローラー

最適な起振力で均等な締固めをし、大きな作業能力を発揮

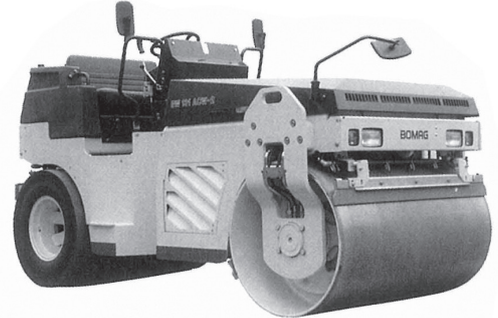
【酒井】
(前、後とも鉄輪)



SW500-1

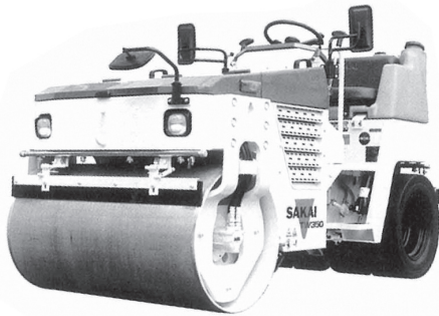


【ボーマク】
(前／鉄輪、後／タイヤ)

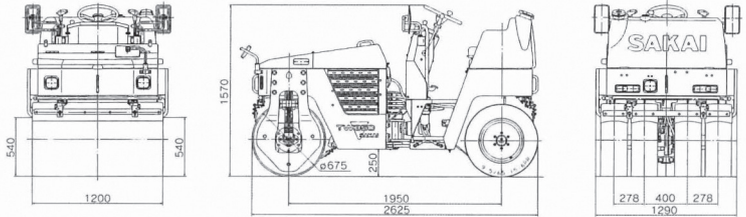


BW131ACW

【酒井】
(前／鉄輪、後／タイヤ)



TW350-1



油 圧
シ ョ ベ ル

ア タ ッ チ
メ ン ト 類

ブ ル ド ー ザ ・
運 搬 機

道 路 機 械

コ ン プ レ ッ カ
エ ア - ツ 具

呼 称		コンバインドローラ (2.5t ~ 3.6t)				タンデムローラ (4t)	
メーカー		酒井		ボーマク		酒井	
型 式		TW350	TW500W	BW115AC	BW131ACW-2	SW500-1	
重 量	運転質量	kg	2,780	3,550	2,530	3,600	4,000
	前輪荷重	kg	1,390	1,930	1,450	2,000	1,970
	後輪荷重	kg	1,390	1,620	1,080	1,600	2,030
寸 法	全長 × 全幅 × 全高	mm	2,625 × 1,290 × 1,620	3,105 × 1,390 × 1,770	2,670 × 1,290 × 1,680	3,100 × 1,380 × 1,750	3,100 × 1,390 × 1,700
	前輪寸法 (直径 × 幅)	mm	675 × 1,200	800 × 1,300	700 × 1,200	800 × 1,300	800 × 1,300
	後輪寸法 (タイヤの呼び × 数)		675 × 1,200	7.50-16-6PR × 4	9.5/65-15-6PR × 4	10.5/80-16-6PR × 4	(鉄) 800 × 1,300
	軸距	mm	1,950	2,300	1,950	2,300	2,300
	締固め幅	mm	1,200	1,300	1,200	1,300	1,300
	カーブクリアランス	mm	510	555	510	625	635
	最低地上高	mm	200	250	205	250	280
性 能	起振力	kg	2,100 × 2	2,500	20.6	27.4	24.5 × 2
	振動数	Hz	55	55	53	60	55
	走行速度	(1段) km/h	0 ~ 7.5	0 ~ 9.5	0 ~ 7.2	0 ~ 12	0 ~ 7.2
		(2段) km/h	0 ~ 13.5	0 ~ 13.0	—	—	0 ~ 13.0
	登坂能力	度	25	22	22	24	26
最小回転半径	m	3.8	4.3	4.1	4.3	4.3	
エンジン定格出力	kW/min ⁻¹ {PS}	20.6/2,300 {28}	22.1/2,500 {30}	16/2,400 {22}	20.9/2,400 {28.4}	22.1/2,500 {30}	
燃料タンク容量	ℓ	36	47	35	50	52	
散水用水タンク容量	ℓ	190	300	170	310	320	

発 電 機 ・
溶 接 機

車 両
(高所作業車含む)

小 型 機 械 ・
工 具 類

環 境
保 全 機 器

ハ ウ ス
ト イ レ ・ 備 品

足 場 仮 設

レ ン タ ル
ガ イ ド



04

転圧機械

道路機械

ランマー



BT-5M



TV5DFW



RTX-55DU

メーカー	明和	ポーマク		日立建機カミーノ	三笠	明和		
型式	RT-50R	BT-5M	BT5FW	TV5DFW	MT-55	RTX-55DU		
質量	kg	50	50	55	57	63		
寸法	全長	680	690	677	705	670	730	
	全幅	385	385	380	379	370	385	
	全高	930	1,110	1,046	960	1,010	1,030	
	プレート	長さ mm	330	330	333	348	340	330
		幅 mm	230	230	250	250	265	270
性能	振動数 Hz	10 ~ 10.8	10 ~ 10.8	10.8 ~ 11.7	10.8 ~ 11.6	10.8 ~ 11.6	10.8	
	打撃力 kN	—	—	10 ~ 17.5	10 ~ 18	—	28.0	
エンジン	形式	4サイクルエンジン	4サイクルエンジン	4サイクルエンジン	4サイクルエンジン	4サイクルエンジン	4サイクルエンジン	
	燃料	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	自動車用無鉛ガソリン	
	燃料タンク容量 ℓ	2.5	2.5	2.5	2.0	2.4	2.5	

ランマー取扱い上のご注意：

- 長時間または長期間保管する場合は、ランマー本体を立たせたまま保管してください。
- やむを得ずランマーを寝かせて移動させなければならない場合は、キャブレター側を上に向けて寝かせてください。

油圧シヨベル

アタッチメント類

ブルドーザ・運搬機

道路機械

コンプレッサ・エア工具

発電機・溶接機

車両 (高所作業車含む)

小型機械・工具類

環境保全機器

ハウストイレ・備品

足場仮設

レンタルガイド

転圧機械

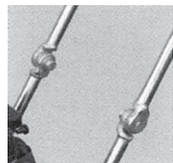


04

道路機械

プレート

中折れハンドル採用



BP40M



BP40RF



KP-5

メーカー	ポーマク		
型 式	BP40M		
質量	kg	45	
寸法	全長	850	
	全幅	295	
	全高	785	
	プレート	長さ mm	480
		幅 mm	295
性能	作業速度 m/min	22 ~ 25	
	振動数 Hz	91.7	
	打撃力 kN	7.8	
エンジン	形式	4 サイクルエンジン	
	燃料	ガソリン	
	燃料タンク容量 ℓ	1.5	

メーカー	ポーマク	明和	日立建機カミーノ		
型 式	BP40RF	KP-5	TPD40RF		
質量	kg	43	45	49	
寸法	全長	860	850	860	
	全幅	300	295	300	
	全高	810	785	810	
	プレート	長さ mm	470	480	470
		幅 mm	300	295	300
性能	作業速度 m/min	20	22 ~ 25	20	
	振動数 Hz	92	91.7	96	
	打撃力 kN	5.9	7.8	7.47	
エンジン	形式	4 サイクルエンジン	4 サイクルエンジン	4 サイクルエンジン	
	燃料	ガソリン	ガソリン	ガソリン	
	燃料タンク容量 ℓ	1.5	1.5	1.5	



MVC-50G



BP60M



TPD60RF

メーカー	三笠	明和	ポーマク	ポーマク	日立建機カミーノ		
型 式	MVC-50G	KP-6	BP60M	BP60RF	TPD60RF		
質量	kg	59	60	64	66		
寸法	全長	865	840	840	923	923	
	全幅	345	350	350	360	360	
	全高	815	825	825	820	820	
	プレート	長さ mm	460	525	525	529	529
		幅 mm	345	350	350	360	360
性能	作業速度 m/min	25	24 ~ 27	24 ~ 27	22	20 ~ 22	
	振動数 Hz	97	95	95	97	97	
	打撃力 kN	9.8	9.8	9.8	10.8	10.8	
エンジン	形式	4 サイクルエンジン					
	燃料	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	
	燃料タンク容量 ℓ	2.5	2.8	2.8	2.7	2.7	

油 圧
シ ョ ベ ル

ア タ ッ チ
メ ン ト 類

ブ ル ドーザ・
運 搬 機

道 路 機 械

コ ン プ レ ッ カ
エ ア ー 工 具

発 電 機・
溶 接 機

車 両
(高所作業車含む)

小 型 機 械・
工 具 類

環 境
保 全 機 器

ハ ウ ス
ト イ レ・備 品

足 場 仮 設

レ ン タ ル
ガ イ ド



04

転圧機械

道路機械

バイプロコンパクター

基層転圧から表面仕上げ、ガス・水道の埋設工事等、様々な用途に幅広く対応



BPR40/45D

メーカー	明和	ポーマク	
型 式	RP300	BPR40/45D	
質量	kg	325	344
寸法	全長	1,620	1,890
	全幅	450	450
	全高	1,020	1,070
	プレート	長さ mm	860
幅 mm		450	450
性能	作業速度 m/min	0 ~ 20	0 ~ 25
	起振力 Hz	67	68
	起振力 kN	41.2	44
エンジン	形式	空冷ディーゼル	空冷ディーゼル
	最大出力 kW (PS)	4.9 (6.7)	4.4 (6)
	燃料タンク容量	経由	経由
	燃料	セルスタート	セルスタート
	燃料タンク容量 ℓ	3.5	3.5

安全性に配慮した快適な手元操作が特徴



RP300

※エコノマイザー搭載機も取り扱っております。
最寄りの営業所までお問合せください。

バイプロコンパクター取扱い上のご注意：
地盤が軟らかい場所で自振により地中に埋もれた場合はクレーン等により吊り上げて脱出させてください。この場合はレバー操作による脱出を避けてください。

油 圧 ショベル

アタッチメント類

ブルドーザ・運搬機

道路機械

コンプレッサ
エアーツール

発電機・溶接機

車両
(高所作業車含む)

小型機械・工具類

環境
保全機器

ハウストイレ・備品

足場仮設

レンタル
ガイド