

# 切削・転圧機械

## 振動ローラ



JV40CW-5

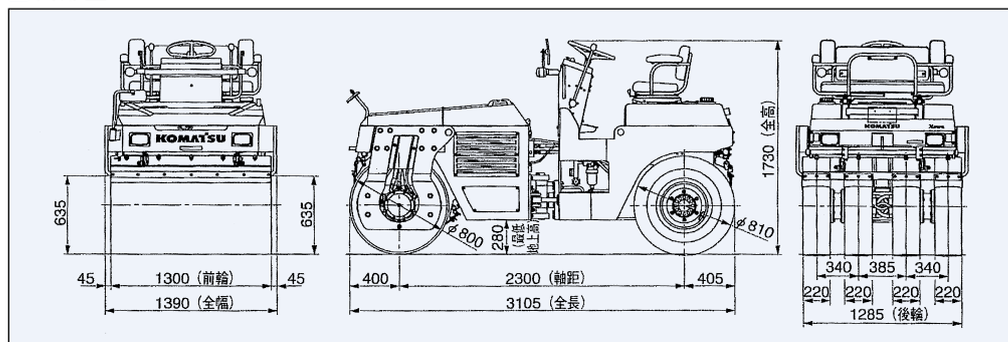


TW504



HW41VW-2

### ■ 外形図 / JV40CW-5



### ■ 仕様

項目	型式	JV25CW-2	JV40CW-5	TW504	HW41VW-2
メーカー		コマツ		酒井重工業	住友建機
振動型式		前輪振動	前輪振動	前輪振動	前輪振動
車両総質量	(kg)	2440	3600	3540	3670
ENG定格出力	(kW(PS)/rpm)	18.9(25.7)/2300	20.6(28)/2550	18.2(24)/2200	19.9(27)/2400
振動数	(HZ(vpm))	3300	55(3300)	52(3120)	55(3300)
起振力	(kN(kgf))	20.6(2100)	24.5(2500)	26.5(2700)/34.3(3500)	29.6(3020)
転圧幅	(mm)	1200	1300	1300	1300
走行速度	(km/h)	0~10	0~12	0~7/0~10	0~11
最小旋回半径	(mm)	3800	4300	4300	4300
登坂能力	(度)	20	24	21	20
寸法(全長×全幅×全高)	(mm)	2623×1290×1600	3105×1390×1730	3105×1390×1705	3110×1390×1720
軸距	(mm)	1950	2300	2300	2300
最低地上高	(mm)	195	280	280	250
車輪形式(前輪/後輪)		鉄輪/タイヤ	鉄輪/タイヤ	鉄輪/タイヤ	鉄輪/タイヤ
前輪径	(mm)	φ675	φ800	φ800	φ800
タイヤサイズ		9.5/65-15×4本	7.50-16×4本	10.5/80-16-6PR(OR)×4本	10.5/80-16-6PR×4本
燃料量	(ℓ(種類))	36(軽油)	47(軽油)	50	50(軽油)

## 振動ローラ

NETIS 登録

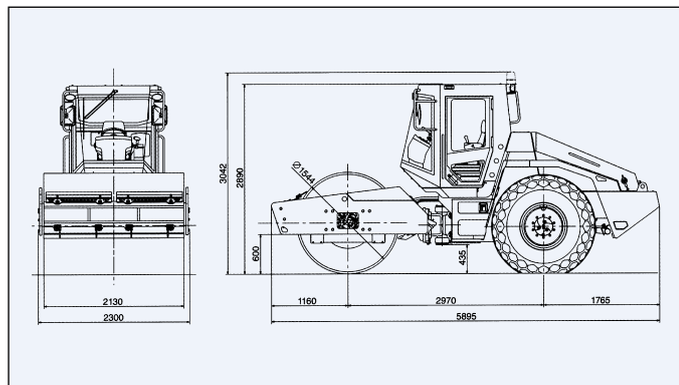


SV512D-1

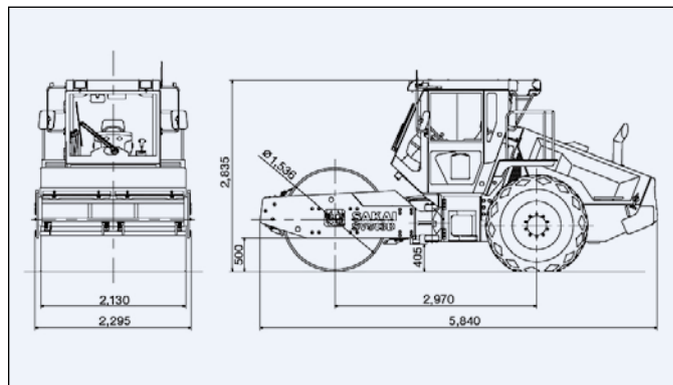


SV513D

### ■ 外形図 /SV512D-1



### ■ 外形図 /SV513D



### ■ 仕様

項目	型式	SV512D-1	SV513D
メーカー		酒井重工業	
振動型式		前輪振動	前輪振動
車両総質量	(kg)	11950	11800
ENG定格出力	(kW (PS) /rpm)	110.4 (150) /2300	119 (160) /2200
振動数	(cpm)	1560~2000	1700~2000
起振力	(kN (kgf))	260 (26513)	255 (26000)
転圧幅	(mm)	2130	2130
走行速度	(km/h)	0~11.0 (3速)	0~10.0 (2速)
最小旋回半径	(mm)	5600	5600
登坂能力	(度)	30	28.9
寸法 (全長×全幅×全高)	(mm)	5895×2300×2130	5840×2295×2835
軸距	(mm)	2970	2970
最低地上高	(mm)	435	405
車輪形式 (前輪/後輪)		鉄輪 / タイヤ	鉄輪 / タイヤ
前輪径	(mm)	φ1544	φ1536
タイヤサイズ		23.1-26 8PR	23.1-26 8PR
燃料量	(ℓ (種類))	325 (軽油)	265 (軽油)

- 1 i-Construction 対応機械
- 2 油圧ハイブ レータ仕様機
- 3 副機・自走式 リサイクル機
- 4 整地機・不整地運搬車
- 5 道路機械
- 6 高所作業車
- 7 荷役機械・揚重機器
- 8 レンタカー・特殊車両
- 9 発電機・溶接機
- 10 照明機器
- 11 コンプレッサー エアーツール
- 12 水中ポンプ・浄水 処理機
- 13 コンクリート 関連機器
- 14 シーズン品
- 15 小型汎用機・清掃・換気機
- 16 測量機器・保安機材
- 17 トンネル用機・ダム用機
- 18 ハウス・トイレ 備品関連
- 19 植樹機・案内・運搬の資格・検査