



土工用振動ローラ

最新エンジン搭載、大型機並みの広範囲な現場に対応可能な小型土工用振動ローラ

施工品質の向上

- 54.6kWの高出力エンジンで凹凸のはげしい現場でも力強く走破
- 機動性と運転性にすぐれ、ため池転圧工事に最適
- 特定特殊自動車排出ガス2014年基準適合
- マフラー一体型DPF採用(尿素水不要)

安全性の向上

- ROPS型キャノピとシートベルトを標準装備、転倒時オペレータを保護
- 3系統ブレーキシステムの標準装備(フットブレーキ付)
- SAKAI独自の防振機構でオペレータに快適な乗り心地を保証
- エキゾーストパイプを高く配置し、オペレータの環境を改善

メンテナンス性の向上

- アクセサリソケット(12V)を標準装備
- 計器盤にDPF関連装置(メータ、ランプ、スイッチ)の採用



・オプション
2分割フラットローレル装着仕様

DPF関連装置



DPFメータ：ススの推積量を確認できます。
自動再生ランプ(緑)：自動再生中に点灯します。
手動再生要求ランプ(橙)：手動再生が必要ときに点滅します。
手動再生スイッチ：手動再生を行うときに押します。



特定特殊自動車
排出ガス2014年
基準適合車



低騒音型
建設機械

製品の詳しい情報はホームページをご覧ください。

www.sakainet.co.jp

Compaction Meister

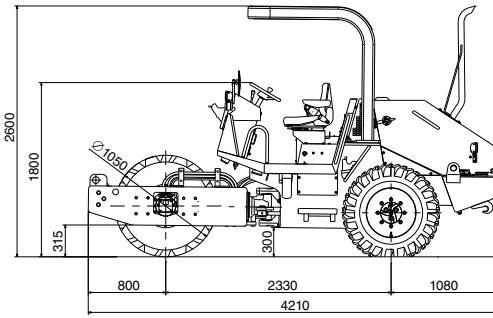
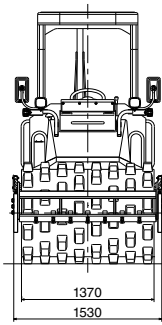
を搭載したときICT建設機械となります

認定番号 2022-35-1-3-4-0

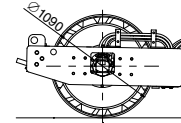
名称 SV204 (Compaction Meister付)



SV204T



オプション
2分割フラットロールシエル



単位：mm

概略仕様

形式		土工用振動ローラ		
型式名称(公称型式)		SV204T	SV204T(フラットロールシエル装着時)	
打刻型式(車台型式)		1SV65		
質量	運転質量	kg	4,710	5,400
	前軸質量	kg	2,260	2,950
性能	後軸質量	kg	2,450	2,450
	起振力	kN (kgf)	72 (7,340)	
性能	振動数	Hz (vpm)	30 (1,800)	
	振幅	mm	1.52	1.00
性能	動線圧(運転質量時)	N/cm (kgf/cm)	-	736 (75)
	速度段	段	1	
性能	作業速度	km / h	0 ~ 7.5	
	登坂能力	°(%)	27 (51)	
寸法	最小回転半径(外輪基準)	m	4.0	
	全長	mm	4,210	
寸法	全幅	mm	1,530	
	全高	mm	2,600	
寸法	軸距	mm	2,330	
	締固め幅	mm	1,370	
寸法	ロール径 / ロール幅	mm	1,050 / 1,370	1,090 / 1,370
	バット高さ	mm	70	-
寸法	バット数	個	80	-
	タイヤサイズ × 数		11.2-20-6PR × 2	
寸法	タイヤ空気圧(タイヤ1本あたり)	kPa (kgf/cm ²)	176.5 (1.8)	
	最低地上高	mm	300	310
寸法	カーブクリアランス	mm	315	330
	サイドクリアランス	mm	80	
機関	メーカー	クボタ		
	型式	V3307-CR-T-YDN		
機関	形式	ディーゼル、水冷4サイクル、直接噴射方式、過給機付		
	総行程容積	L	3.331	
機関	定格出力	kW (PS) / min ⁻¹	54.6 (74.2) / 2,200	
	蓄電池	V (V/Ah×個)	12 (12 / 72 × 1)	
機関	充電発電機	V/A	12 / 90	
	変速機	静油圧変速機		
伝動装置	駆動方式	静油圧式		
	駆動輪	全輪		
起振装置	形式	静油圧式		
	振幅段	1		
起振装置	起振機	一軸偏心		
	作業ブレーキ(通常時)	静油圧(HST)ブレーキ / 前後進レバー		
制動装置	走行ブレーキ(緊急時)	静油圧(HST)ブレーキ + 機械式湿式多板式ブレーキ / ブレーキペダル		
	駐車ブレーキ(駐車時)	機械式湿式多板式ブレーキ / パネルボタン		
操向装置	形式	油圧式(アーティキュレート式、揺動併用)		
	操舵角 / 揺動角	±°	40 / 10.0	
タンク容量	燃料タンク	L	100	
	作動油タンク	L	38	

- 運転質量は、燃料満タンで算出し、オペレーター質量を含んでいません。
- 本仕様は性能、品質向上のため予告なく変更することがあります。
- 本表示単位は、国際単位系によるSI単位とし、()内は参考値として従来単位を記入しています。

※ ローラの作業運転には、「ローラの運転業務に関わる特別教育」の受講が義務付けられています。

※ 適正燃料以外の使用は、性能の著しい低下や故障の原因となります。

酒井重工業株式会社

本社 〒105-0012 東京都港区芝大門1-9-9 TEL.03-3434-3401(代)

札幌営業所	TEL 011-846-8455	広島営業所	TEL 082-227-1166
仙台営業所	TEL 022-231-0731	福岡営業所	TEL 092-503-2971
関東営業所	TEL 0480-52-6156	グローバルサービス部	TEL 0480-52-1111
名古屋営業所	TEL 052-702-3141	研修センター	TEL 0480-52-6964
大阪営業所	TEL 072-654-3366		

標準装備

- 歯止め ● 工具一式
- ロプス ● シートベルト ● アクセサリソケット(12V)

オプション

- 転圧管理システム Compaction Meister
- 2分割フラットロール

関係法規等

- 車両系建設機械構造規格
- 低騒音型建設機械の指定に関する規定
- 特定特殊自動車排出ガス等の規制に関する法律