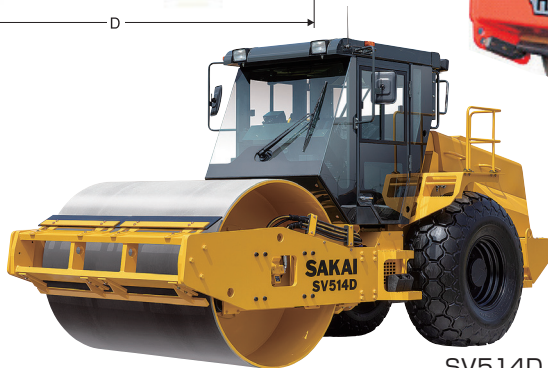
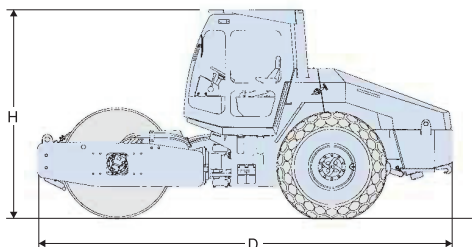


道路締め機械

コンバインドローラ (土工用振動ローラ)

SV512D-1/SV512TF-1/SV513D/SV513T/SV514D/BW211D-4/BW212D-5/H11ix



iv
道路締め機械

コード		5257								
クラス		10t								
タイプ		振動								
メーカー		酒井重工業				BOMAG		HAMM		
型式		SV512D-1	SV512TF-1	SV513D	SV513T	SV514D	BW211D-4	BW212D-5	H11ix	
重量	総重量	kg	11,950	14,100	11,800	11,900	11,740	10,950	11,450	11,335
	前輪荷重	kg	6,350	8,500	6,150	6,250	6,060	6,380	6,510	6,060
	後輪荷重	kg	5,600	5,600	5,650	5,650	5,680	4,570	4,940	5,270
性能	最小回転半径	m	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.62	3.68(内輪基準)	3.65(内輪基準)
	登坂能力	度	30	25	28.9	28.2	32	27	24	31
	前進速度	km/h	0~11	0~11	0~10	0~10	0~10	0~12	0~11	0~14
	転圧幅	mm	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,140
	振動輪		前輪	前輪	前輪	前輪	前輪	前輪	前輪	前輪
	振動数(L/H)	Hz	33/26	33/26	33.3/28.3	33.3/28.3	33.3/28.8	30/36	30/34	30/40
	起振力(L/H)	kN	181/260	181/260	172/255	172/255	146/255	170/236	158/240	171/246
主要寸法	全長(格納時) D	mm	5,895	5,895	5,840	5,835	5,805	5,808	5,870	5,850
	全幅	mm	2,300	2,300	2,295	2,295	2,300	2,250	2,270	2,258
	全高(格納時) H	mm	2,890	2,920	2,835	2,860	2,875	2,972	2,990	2,960
	軸距	mm	2,970	2,970	2,970	2,970	2,970	2,960	2,975	3,062
	最低地上高	mm	435	460	405	450	405	490	490	400
	前輪径/幅	mm	1,544/2,130	1,650/2,130	1,536/2,130	1,600/2,130	1,536/2,130	1,500/2,130	1,500/2,130	1,504/2,140
	タイヤサイズ		23.1-26-8PR	23.1-26-8PR	23.1-26-8PR	23.1-26-8PR	23.1-26-8PR	20.5-25/12PR	23.1-26/12PR	AW 23.1-26 12PR
機関等	メーカー		CUMMINS	CUMMINS	CUMMINS	CUMMINS	CUMMINS	Deutz	Deutz	Deutz
	形式		QSB4.5-3B (ディーゼル)	QSB4.5-3B (ディーゼル)	QSB4.5	QSB4.5	QSF3.8-4A	TCD 2013 L04	TCD 3.6L4	TCD 3.6L4
	定格出力	PS/rpm	150/2,300	150/2,300	160/2,200	160/2,200	131.9/2,200	134.6/2,200	129.2/2,000	115.6/2,300
	燃料タンク容量	ℓ	325	325	265	265	215	340	250	280
低騒音	音	低騒音型	低騒音型	低騒音型	低騒音型	低騒音型	低騒音型	低騒音型	低騒音型	
排ガ	ス	特定特殊自動車排出ガス基準適合率	特定特殊自動車排出ガス基準適合率	特定特殊自動車排出ガス2011年基準適合率	特定特殊自動車排出ガス2011年基準適合率	特定特殊自動車排出ガス2014年基準適合率	特定特殊自動車排出ガス少数特別基準適合率	特定特殊自動車排出ガス2014年基準適合率	特定特殊自動車排出ガス2011年少数特別基準適合率	