

振動ローラー・タンデムローラー

道路工事や造成など比較的大規模な土木工事の軽圧作業に活躍します。



商品コード		3R	4R	7R	20VR	20VR
ク ラ ス		3t	4t	7t	20t	20t
メ カ タイ		日立建機	日立建機	酒井重工業	酒井重工業	酒井重工業
型 式		ZC35T-5	ZC50T-5	SW654	SV513D	SV514D
締固幅	mm	1,200	1,300	1,480	2,130	2,130
起振力	kN (kgf)	20.6 (2,100)	27.0 (2,760)	Lo:62 (6,300) Hi:69 (7,000)	Lo:72 (17,540) Hi:255 (26,000)	Lo:150 (15,295) Hi:255 (26,000)
走行速度	km/h	低速: 9 高速: 11	低速: 5 中速: 7 高速: 11	低速: 7 高速: 13	低速: 6 高速: 10	低速: 4 中速: 6 高速: 10
最小旋回半径	mm	3.7	4.3	5.1	5.6	5.6
定格出力	kW (PS)	18.2 (24.7)	18.2 (24.8)	54.6 (74.2)	119 (160)	97.0 (132)
燃料		軽油	軽油	軽油	軽油	軽油
燃料タンク容量	L	48	48	120	265	215
散水タンク容量	L	190	320	前:300 後:300	-	-
機械寸法	全長	mm	2,630	3,100	4,300	5,840
	全幅	mm	1,290	1,300	1,615	2,295
	全高	mm	1,530	1,620	2,795	2,835
機械質量	kg	2,760	3,710	6,500	-	-
運転質量	kg	3,025	4,105	7,100	11,800	12,130
低騒音型		超低騒音	超低騒音	超低騒音	低騒音	低騒音
排出ガス型		第3次	第3次	オフロード2014(4次)	オフロード2011(3次)	オフロード2014(4次)
運転資格	締固め用機械(ローラー)			特別教育		

※一般道路を走行する場合は小型特殊免許もしくは大型特殊免許が必要です。



■アシストブレーキ搭載型

商品コード	3RAB	4RAB
ク ラ ス	3t	4t
メ カ 一	酒井重工業	酒井重工業
型 式	SW354	SW504
締固幅	mm	1,200 1,300
起振力	kN (kgf)	29.0 (2,960) Lo: 26.5 (2,700) Hi: 34.3 (3,500)
走行速度 (低速／高速)	km/h	低速: 7 高速: 10 低速: 7.5 高速: 10
最小旋回半径	mm	3.8 4.3
定格出力	kW (PS)	18.2 (24.7) 32.3 (43.9)
燃料		軽油 軽油
燃料タンク容量	L	40 50
散水タンク容量	L	200 310
機械寸法	全長	mm 2,790 3,160
	全幅	mm 1,290 1,390
	全高	mm 1,660 1,840
機械質量	kg	2,770 3,810
運転質量	kg	2,970 4,120
低騒音型		超低騒音 超低騒音
排出ガス型		第3次 オフロード2014(4次)
運転資格	締固め用機械(ローラー)	特別教育

※一般道路を走行する場合は小型特殊免許もしくは大型特殊免許が必要です。

※記載されている機種は当社保有の代表的な機種であり、仕様は型式・年式等により異なる場合があります。また予告なく変更する場合があります。※地域によって取扱いの異なる場合や取扱いのない商品があります。※本カタログで提供している各種情報につきましては正確な情報を掲載するよう注意を払っておりますが、当該情報に基づいて起こされた行動によって生じた損害に対してはいかなる責任も負いません。

コンバインドローラー

鉄輪とタイヤの両方を備えているので、1台で仕上げ転圧まで締固め作業が可能です。



ZC35C-5

商品コード	CR25	CR40
ク ラ ス	2.5t	4t
メ カ ー	日立建機	日立建機
型 式	ZC35C-5	ZC50C-5
締固幅	mm	1,200
起振力	kN (kgf)	23 (2,350)
走行速度	km/h	低速:9 高速:12
定格出力	kW (PS)	18.2 (24.8)
最小旋回半径	mm	3.7
燃料		軽油
燃料タンク容量	L	48
散水タンク容量	L	210
機械寸法	全長	mm
	全幅	mm
	全高	mm
機械質量	kg	2,580
運転質量	kg	2,875
低騒音型		超低騒音
排出ガス型		第3次
運転資格	締固め用機械(ローラー)	特別教育

※一般道路を走行する場合は小型特殊免許もしくは大型特殊免許が必要です。

ミリ波レーダで物体を検知し、運転室内のモニター表示や回転灯・ブザー音で、オペレータや周囲の作業者に警告します。また、車体と物体の距離が近接した場合は車体を減速あるいは停止させることで衝突被害の軽減を支援します。

タイヤローラー

路床・路盤の転圧、アスファルト舗装など幅広く使用できます。



TS160-3

商品コード	3TR	3TR	10TRYK	10TRYKP
ク ラ ス	3t	3t	10t	10t
メ カ ー	酒井	酒井	日立建機	日立建機
型 式	TS160-2	TS160-3	ZC220P-5	ZC220P-6
締固幅	mm	1,300	1,300	2,275
走行速度	km/h	14	10.5	低速:10 高速:24
最小旋回半径	mm	3.9	3.9	6.2
定格出力	kW (PS)	14.6 (19.9)	14.6 (19.8)	69.2 (94.1)
燃料		軽油	軽油	軽油
燃料タンク容量	L	36	36	105
散水タンク容量	L	185	165	3,900
機械寸法	全長	mm	2,675	5,110
	全幅	mm	1,300	2,275
	全高	mm	1,760	2,900
機械質量	kg	2,715	2,715	8,950
運転質量	kg	2,900	2,880	12,905
低騒音型		超低騒音	超低騒音	超低騒音
排出ガス型		第3次	第3次	オフロード(3次)
運転資格	締固め用機械(ローラー)			特別教育

※一般道路を走行する場合は小型特殊免許もしくは大型特殊免許が必要です。

※記載されている機種は当社保有の代表的な機種であり、仕様は型式・年式等により異なる場合があります。また予告なく変更する場合があります。※地域によって取扱いの異なる場合や取扱いのない商品があります。※本カタログで提供している各種情報につきましては正確な情報を掲載するよう注意を払っておりますが、当該情報に基づいて起こされた行動によって生じた損害に対してはいかなる責任も負いません。