

新型車*

短納期対応

台数限定

先行製作車

白色塗装済
超短納期車両あります。



SM-13CVP



SM-04BVP



SM-04BVP(S)



JS-04S2320A
JS-04W2320A



SQ-13BVP

仕様詳細・納期・価格につきましては、最寄りの弊社営業担当者にご相談ください。
*ポストポスト新長期排ガス規制 対応車

バイオマス再資源化装置*が表彰されました。



*マイクロ波を利用して、食品等のバイオマスから有用成分を抽出する「減圧蒸留型抽出装置」の大量生産用タイプ。

高知県地場産業賞

高知県内で作り出された優秀な地場製品や地域産業の振興に貢献のあった活動を表彰する賞です。



四国産業技術大賞
革新技术賞 最優秀賞

四国地域の産業技術の発展に顕著な貢献があった企業等を表彰する賞です。



■発行所■
兼松エンジニアリング株式会社
営業部
〒781-5101
高知市布師田3981-7
tel.088-845-5511

K&E NEWS

No.94



粉粒体用 超強力吸引作業車
SS-13BWFJP



製鉄所構内の清掃・メンテナンスに使用する風量100m³/minのフィルタ付き吸引車です。フィルタ表面のコーティングにより水をはじく、樹脂成形フィルタ*を採用しています。高い剥離性と強度を活かし、配管切換無しで乾物・湿物の吸引が可能です。

*プラスチック焼結体を母材とし、表面をフッ素樹脂コーティングしたフィルタ

■主要諸元表

型 式	SS-13BWFJP	タンク容量	5.5m ³	
シャーシ	HINO: QKG-FS1ATEA-NG (WB:6,385mm)	最大積載量	4,700kg	
P T O	1,177N・m (120kgf・m)	全長×全幅×全高	約10,410mm×約2,490mm×約3,380mm	
吸引装置	吸引風量 ^{注1)}	100m ³ /min	定 員	
	吸引静圧 ^{注2)}	-93kPa (-700mmHg)		2名
	吸引口径	φ150		
洗浄装置	洗浄水量	23 L/min	注1) -13kPa(-100mmHg時) 注2) 吸引ブレーカ使用時	
	洗浄水圧	7MPa (71kgf/cm ²)		
	ポンプ形式	3連プランジャ式		

2トン 高圧洗浄車 JS-02W1414A



本車両は2トン車架装の小型高圧洗浄車です。
 後方ガイド管とサブホースリール等の構造を変更したことで、従来の2トン車架装車両より約400mmの全長短縮を実現させました。
 コンパクトな車体を活かして、都市部での活躍が可能です。

■主要諸元表

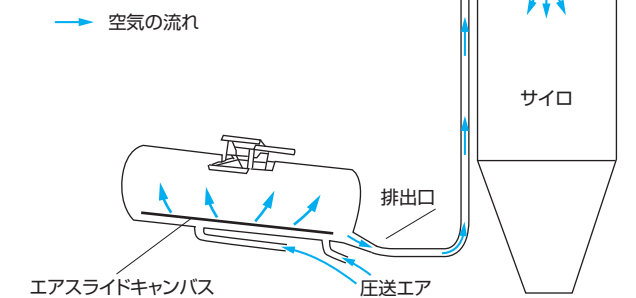
型 式	JS-02W1414A	水タンク容量	1.5m ³
シャーシ	HINO:TKG-XZU605M-TPMMC3 (WB:2,525mm)	巻取能力	メインリール 3/4 B×120m サブリール 1/2 B×40m
P T O	210N・m (21.5kgf・m)	最大積載量	1,500kg
洗浄装置	吐出水量	140L/min	全長×全幅×全高 約4,680mm×約1,700mm×約2,060mm
	吐出圧力	14MPa (143kgf/cm ²)	
	ポンプ形式	3連プランジャ式	
		定 員	3名

粉粒体用 吸引・圧送車 SP-13BYT



本車両は構内のダスト等の回収で使用される粉粒体専用吸引・圧送車です。
 圧送方式に、エアにより粉粒体を流動させるエアスライド方式を採用しているため、圧送作業もスムーズに出来る構造となっています。また、ダンプアップも可能であり、両方の特性を活かした車両です。

■システム図



■主要諸元表

型 式	SP-13BYT	圧送風量	10m ³ /min	
シャーシ	HINO:2KG-FS1ASJA-FBAAA (WB:6,000mm)	圧送圧力	0.19MPa (1.9kgf/cm ²)	
P T O	1,177N・m (120kgf・m)	圧送口径	φ125	
吸引装置	吸引風量 ^{注1)}	41m ³ /min	タンク容量	12.5m ³
	吸引静圧 ^{注2)}	-60kPa (-450mmHg)	最大積載量	4,800kg
	吸引口径	φ100	全長×全幅×全高	約10,540mm×約2,490mm×約3,550mm
		定 員	2名	

注1) -13kPa (-100mmHg時) 注2) 吸引ブレーキ使用時
 ※構内専用車です。