

展示会に出展いたしました。

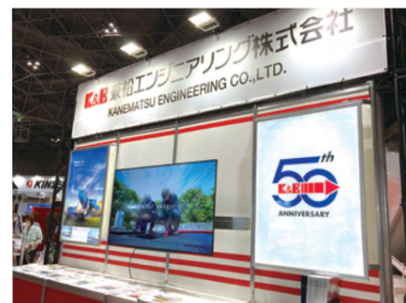


[2022 NEW環境展]

日程：5月25日(水)～5月27日(金)

会場：東京ビッグサイト

展示内容：先行製作強力吸引作業車SM-04BVP(S)、
マイクロ波抽出装置



3日間の会期中の総来場者が6万人に上る、大盛況な展示会でした。
弊社のブースにも400社以上のお客様に足を運んで頂き、全社員の励みになりました。
心より御礼申し上げます。

■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.111



ショートホイールベース 強力吸引作業車 SM-11CVP



GVW20トン2デフのショートホイールベースシャシを採用しているため、小回りが利く製品です。
車両の取り回しが困難な工場内の作業において優位性を発揮します。さらに作業者が操作し
やすいように操作盤周りのレイアウトを工夫することで、作業性がより向上しました。

■主要諸元表

製品型式	SM-11CVP	圧送圧力	0.07MPa (0.7kgf/cm ²)
シャシ	ISUZU:2KG-CXZ77CT-KXL-M (WB: 4,535mm)	タンク容量	8.4m ³
P T O	1,177N・m (120kgf・m)	最大積載量	7,110kg
吸引装置	吸引風量 ^{注1)}	全長×全幅×全高	約7,920mm×約2,490mm×約3,210mm
	吸引静圧 ^{注2)}	定員	2名
	吸引口径		

注1) -13kPa (-100mmHg)時
注2) 封入水温15°Cの最高到達圧力

超強力吸引作業車 ST-16BWP



風量120m³/min、タンク容積7.0m³の超強力吸引作業車です。

現場や吸引物に応じて作業回転数を変更することで、風量80m³/min、風量100m³/minでの吸引作業も可能です。

無線リモコンを搭載しており、遠隔での吸引ON-OFF操作が出来ます。



■主要諸元表

製品型式	ST-16BWP	圧送圧力	0.07MPa (0.7kgf/cm ²)	
シャシ	HINO:2DG-FS1EWHA-DBABA (WB:7,050mm)	タンク容量	7.0m ³	
P T O	1,177N・m (120kgf・m)	最大積載量	6,900kg	
吸引装置	吸引風量 ^{注1)}	120m ³ /min	全長×全幅×全高	約11,100mm×約2,490mm×約3,390mm
	吸引静圧 ^{注2)}	-93kPa (-700mmHg)	定員	2名
	吸引口径	φ150		

注1) -13kPa(-100mmHg)時

注2) バキュームブレーカで設定した圧力

空冷式ブロワ搭載 強力吸引作業車 NS-04CVP



高性能サイクロン式2次キャッチャー

水を使用しないため凍結対策が不要な製品です。水の補充が不要なことから、寒冷地以外のお客様からも好評いただき各地で活躍しています。

サイクロンの形状最適化により集塵効率を向上させた高性能サイクロン式2次キャッチャーを搭載しており、フィルタユニットへの吸引物回り込みを抑制しました。

■主要諸元表

製品型式	NS-04CVP	圧送圧力	0.07MPa (0.7kgf/cm ²)	
シャシ	HINO:2KG-FD2AEBA-CBCBAB (WB:3,320mm)	タンク容量	2.7m ³	
P T O	490N・m (50kgf・m)	最大積載量	2,250kg	
吸引装置	吸引風量 ^{注1)}	40m ³ /min	全長×全幅×全高	約6,410mm×約2,190mm×約2,720mm
	吸引静圧 ^{注2)}	-93kPa (-700mmHg)	定員	2名
	吸引口径	φ125		

注1) -13kPa(-100mmHg)時

注2) バキュームブレーカで設定した圧力