

揚程、積載重量、車両サイズの異なる

5機種をラインナップ!

お客様の作業内容にピッタリの1台で、

現場をサポートします。



SV06E1NS

最大地上高

5.72m

最大積載容量

230 kg

車両重量

1200 kg

車両寸法 (幅×高さ×長さ)

0.76m × 1.89m × 1.87m

SV06E1NL

最大地上高

6.1m

最大積載容量

360 kg

車両重量

1600 kg

車両寸法 (幅×高さ×長さ)

0.81m × 2.1m × 2.3m

SV08E1NL

最大地上高

7.77m

最大積載容量

230 kg

車両重量

2060 kg

車両寸法 (幅×高さ×長さ)

0.81m × 2.22m × 2.3m

SV08E1WL

最大地上高

7.92m

最大積載容量

450 kg

車両重量

2340 kg

車両寸法 (幅×高さ×長さ)

1.17m × 2.22m × 2.5m

SV10E1WL

最大地上高

9.68m

最大積載容量

450 kg (~1.5m未満) / 320 kg (1.5m~5.0m)

車両重量

2340 kg

車両寸法 (幅×高さ×長さ)

1.17m × 2.22m × 2.5m

SKY TOWER

主要諸元

SKYTOUR SV-E SERIES

型式・名称	型式	SV06E1NS	SV06E1NL	SV08E1NL	SV08E1WL	SV10E1WL
	名称	ホール式垂直昇降型高所作業車				
作業床	最大積載荷重	230kg (スライドデッキ 拡張部は120kg)	360kg (スライドデッキ 拡張部は120kg)	230kg (スライドデッキ 拡張部は120kg)	450kg (スライドデッキ 拡張部は120kg)	450kg(～7.9m未満) 320kg(7.9m～9.68m) (スライドデッキ 拡張部は120kg)
	最大地上高	5.72m	6.1m	7.77m	7.92m	9.68m
	最低地上高	0.88m	1.09m	1.21m	1.21m	1.21m
	内側寸法 (幅×奥行×高さ)	0.68m×1.77m×1.01m (通常時) 0.68m×2.67m×1.01m (スライドデッキ拡張時)	0.68m×2.2m×1.01m (通常時) 0.68m×3.1m×1.01m (スライドデッキ拡張時)	0.68m×2.2m×1.01m (通常時) 0.68m×3.1m×1.01m (スライドデッキ拡張時)	1.03m×2.4m×1.01m (通常時) 1.03m×3.67m×1.01m (スライドデッキ拡張時)	1.03m×2.4m×1.01m (通常時) 1.03m×3.67m×1.01m (スライドデッキ拡張時)
昇降装置	形式	一端固定3段×式	一端固定3段×式	一端固定4段×式	一端固定4段×式	一端固定4段×式
	昇降速度	26s(上)/30s(下)	28s(上)/40s(下)	33s(上)/37s(下)	40s(上)/50s(下)	55s(上)/60s(下)
走行装置	走行速度	0～4.8km/h(高速) 0～0.8km/h(低速)	0～4.5km/h(高速) 0～0.8km/h(低速)	0～4.5km/h(高速) 0～0.8km/h(低速)	0～4.0km/h(高速) 0～0.8km/h(低速)	0～4.0km/h(高速) 0～0.8km/h(低速)
	登坂能力	14°(25%勾配)	14°(25%勾配)	14°(25%勾配)	14°(25%勾配)	14°(25%勾配)
電源	入力電圧	単相AC100V	単相AC100V	単相AC100V	単相AC100V	単相AC100V
	バッテリー電圧	DC24V	DC24V	DC24V	DC24V	DC24V
	バッテリー容量	180Ah(AMF90×4個)	180Ah(AMF90×4個)	180Ah(AMF90×4個)	180Ah(AMF90×4個)	180Ah(AMF90×4個)
安全装置	フートスイッチ、作動停止スイッチ、過荷重規制装置、走行速度規制装置、油圧系安全装置、電気系安全装置 走行・昇降警報装置、車体傾斜警報装置、レーガード、非常降下装置、上昇時走行規制スイッチ					
その他装置	脱着式上部操作装置、バッテリー容量計、メンテナンスフリーバッテリーシステム、エラーコード表示機能、不抜け操作キー					
車両諸元	車両寸法 (幅×高さ×長さ)	0.76m×1.89m×1.87m	0.81m×2.1m×2.3m	0.81m×2.22m×2.3m	1.17m×2.22m×2.5m	1.17m×2.22m×2.5m
	車両重量	1200kg	1600kg	2060kg	2340kg	2340kg
	接地圧	1157kPa(11.8kgf/cm ²)	990kPa(10.1kgf/cm ²)	1020kPa(10.4kgf/cm ²)	1147kPa(11.7kgf/cm ²)	1147kPa(11.7kgf/cm ²)

安全に関する ご注意



●高所作業車の運転(高所作業)には以下の資格が必要です。

・作業床の最大高さが2m以上10m未満のものは、高所作業車運転のための「特別教育修了者」または「技能講習修了者」。

・作業床の最大高さが10m以上のものは、高所作業車運転のための「技能講習修了者」。

●強風(10分間の平均風速10m/s以上)、大雨(1回の降雨量50mm以上)大雪(1回の降雪量250mm以上)等、悪天候下での、2m以上の高所作業は法令により禁止されています。

●ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

※本仕様および外観や構造の一部を予告なく変更することがあります。

※本カタログの車両塗装色は撮影用のもので、実際の商品とは異なる場合があります。

※本カタログの数値は参考値となります。