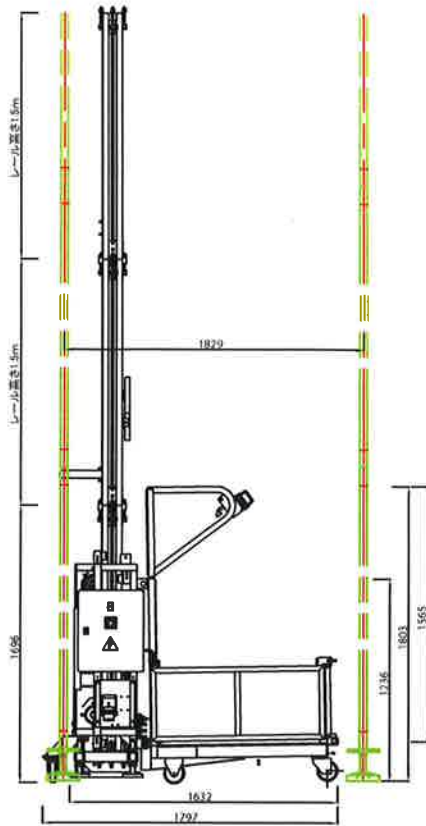
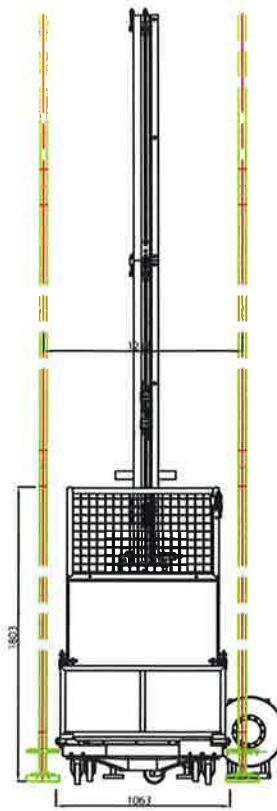


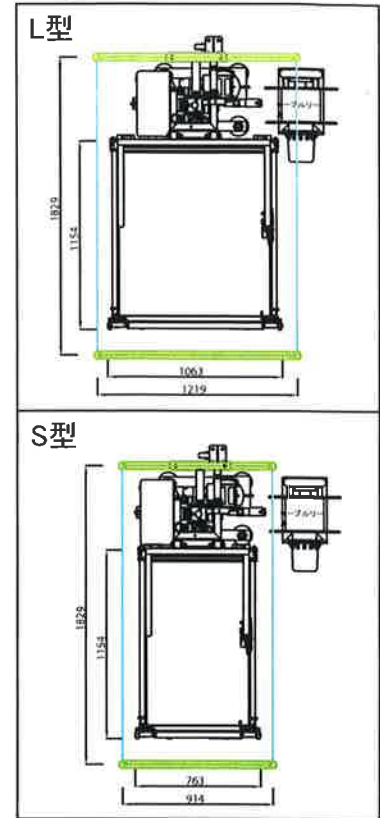
正面図



側面図



枠組足場内配線図



仕様表

形式	SGL-240	
電源仕様	200V仕様	100V仕様
供給電源	200/220V単相交流50/60Hz※1	100/110V 単相交流,50/60Hz ※2
機械電源	200/220V 単相交流,50/60Hz	
最大積載荷重	240kg(人が乗ることができません)	
荷台外寸法	1,154x763mm(運盤カゴサイズS)/1,154x1,063mm(運盤カゴサイズL)	
荷台内寸法	1,009x636mm(運盤カゴサイズS)/1,014x936mm(運盤カゴサイズL)	
インバータ型式	安川電機製:CIMR-VCBA0012BAA,2.2kw,単相200V	
電動機	2.2kw 1基	
昇降速度	18m/min	14m/min
昇降方式	ラック・ピニオン	
操作方法	リモコン(有線・無線)	
最大揚程	45m	
壁つなぎ間隔	3m以内	
安全装置	シャーシ	
	ストローク最終リミットスイッチ上限	
	ストローク最終リミットスイッチ下限	
	最終安全ストロークスイッチ	
	フロア停止スイッチ	
	暴走防止装置(非常ブレーキ)	
	緩衝器	
	マスト(アルミ押出成型コラム材)	
	ストローク上限カム	
	ストローク下限カム	
	フロア停止カム	
	運盤カゴ(鋼製)	
	前面スロープ開閉スイッチ	
	側面スロープ開閉スイッチ	
過負荷防止装置		

※1 供給電源が3相200Vの場合、付属電源コード(3芯)のうち、2本を単相200V電源に接続してください。

※2 付属トランス(日本製3KVA)コードプラグを100Vコンセントに接続してください。

(機械として※1と※2は同じものですが、インバータ制御盤のパラメーター設定値が異なります)



## 菅機械工業株式会社

- 本社・大阪支店 〒550-0015
- 東京支店 〒101-0042
- 名古屋営業所 〒455-0008
- 京都営業所 〒615-0022
- 福岡営業所 〒812-0013

大阪市西区南堀江3-9-27 Tel: 06-6541-7931 Fax: 06-6541-7867

東京都千代田区神田東松下町12(神田タナカビル8F) Tel: 03-5296-0551 Fax: 03-5296-0550

愛知県名古屋市港区九番丁3-37 Tel: 052-653-2491 Fax: 052-653-4089

京都府京都市右京区西院平町25(ライフプラザ西大路四条7F) Tel: 075-314-4460 Fax: 075-314-4462

福岡県福岡市博多区博多駅東1-16-8(ITビル4F) Tel: 092-431-7181 Fax: 092-411-7047

<http://www.suga-kikai.co.jp/>