

SSE-240

ベース不要で、背面からの乗降り可能！ 狭小の立坑現場にも最適！

仕様

型式	SSE-240
積載荷重	240kg(定員3名)
昇降速度	0.33m/s(20m/min)
制御方式	インバーター制御
揚程	120m(地上15m以下)
ケージ内寸法	長さ1.0m×幅0.6m×高さ2.0m
電動機	3.0kw×2(4P)
操作方式	ケージ内レバー操作 上部・下部呼出操作
壁つなぎ間隔	2.0m以内
昇降方式	ラック&ピニオン方式(m=6)
クライミング方式	ガイドレール頂部・下部継ぎ足し方式
荷台扉開閉方式	手動折りたたみ方式
電源	3相交流 200V 50Hz 220V 60Hz
安全装置	自動落下防止装置(ガバナーブレーキ)
	過速時電源遮断装置
	非常停止装置
	上・下限リミットスイッチ
	ファイナルリミットスイッチ
	上・下減速リミットスイッチ
	ケージ扉リミットスイッチ
	ケージ扉ロック装置
	逆相防止装置
	衝撃緩和装置(ゴムバッファー)
	警報装置(メロディ付警告灯)
	非常口(ケージ内トラップ設置)
	各階扉リミットスイッチ
各階扉ロック装置	



背面乗込み口

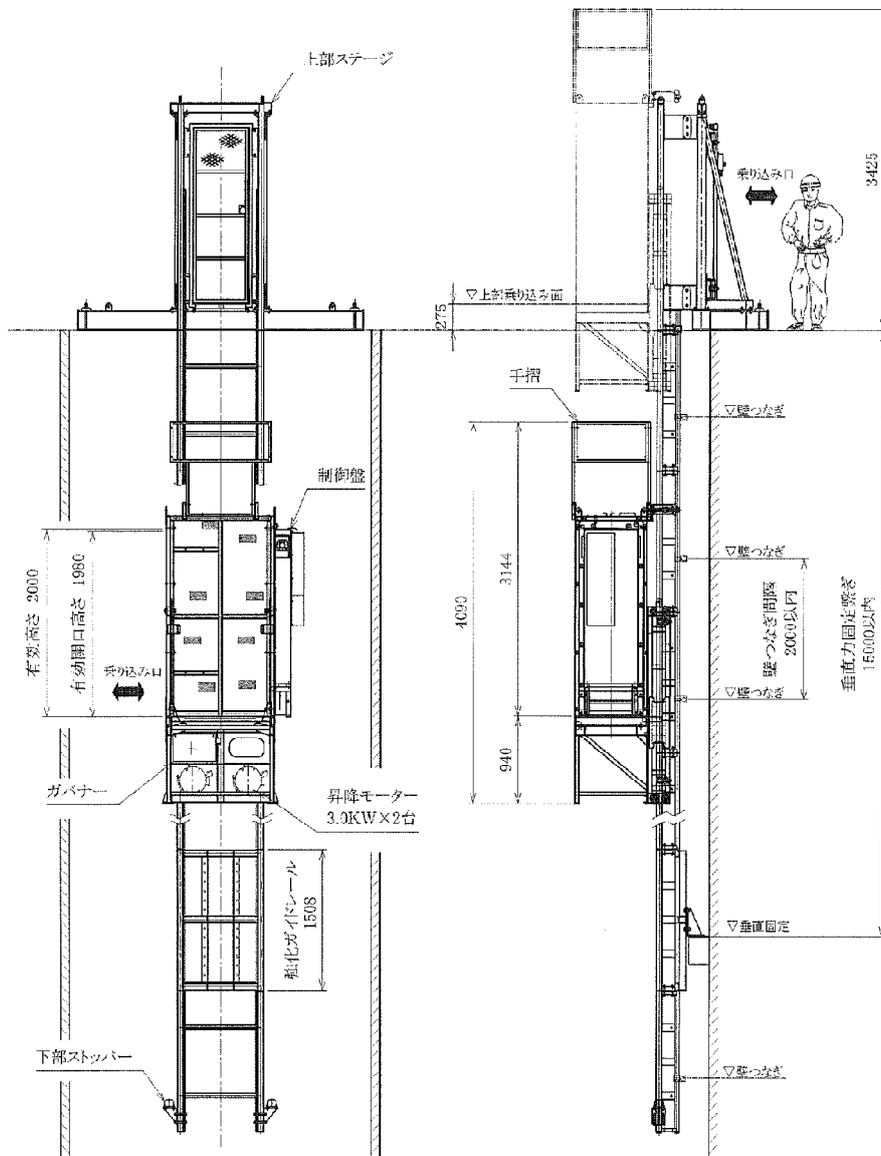
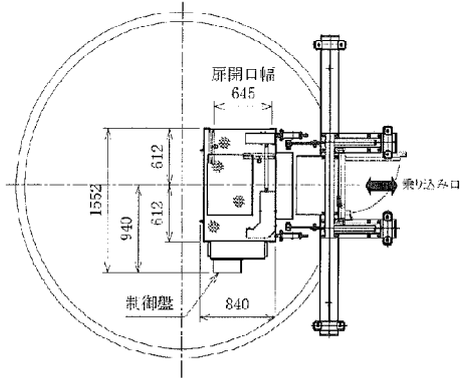
特徴

- ・下部ベースの必要がありません
- ・背面からの乗り降りが可能です
- ・小面積の立坑現場で使用可能です

SSE-240

【部材重量】

部材	重量(kg)
昇降機	530
ケージ	470
ガイドレール(ラック付)	68



予告なく仕様を変更する場合がございます。