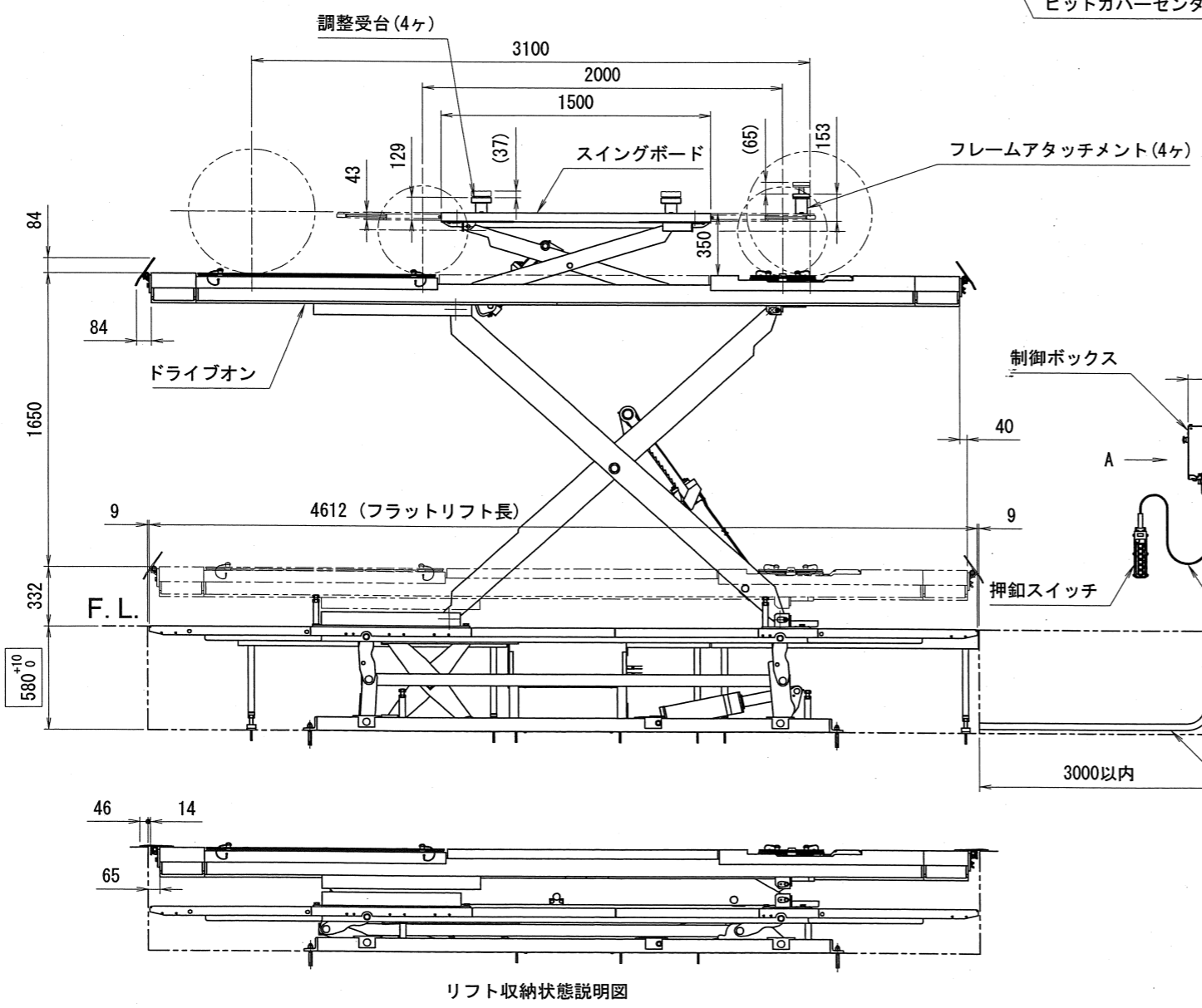
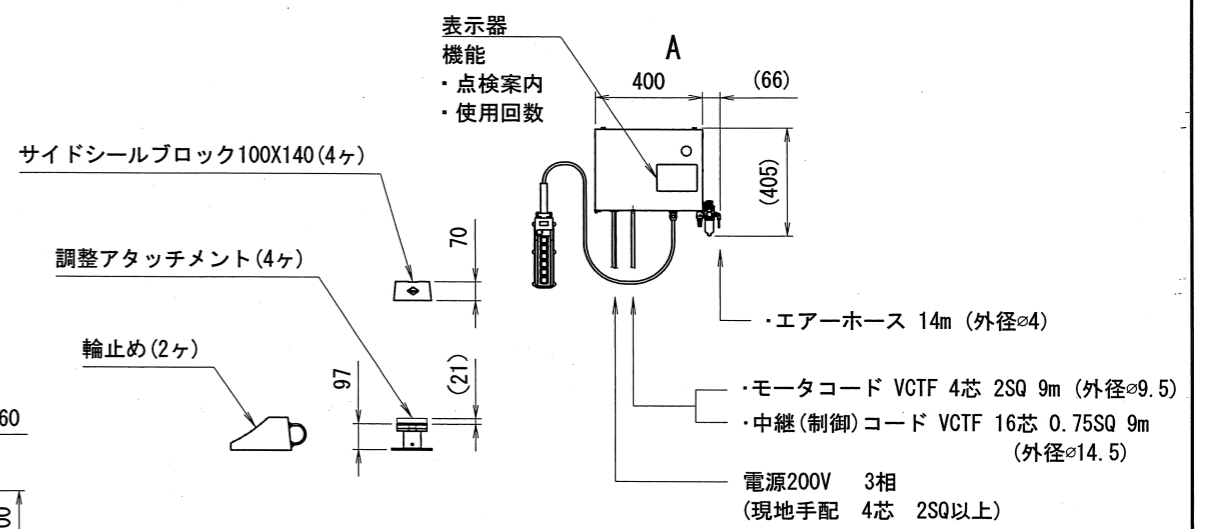


下限状態説明図



リフト収納状態説明図



仕様	
型式	MUS30HUFL
能力	下段リフト 3000kg
	上段リフト 3000kg
揚程	下段リフト 1650mm
	上段リフト 350mm
	フラットリフト 332mm
上昇時間	下段リフト 約60秒 (60Hz) / 約72秒 (50Hz)
	上段リフト 約8秒 (60Hz) / 約10秒 (50Hz)
	フラットリフト 約18秒 (60Hz) / 約22秒 (50Hz)
下降時間	下段リフト 約35秒
	上段リフト 約10秒
	フラットリフト 約12秒
電源	3相 200V
モータ	2.2kW 4P・5分定格
駆動方法	電動油圧式
操作方法	押釦スイッチ (操作電圧24V)
総油量	21L (ISOVG32 油圧作動油)
エア圧	0.7~1.0MPa
自重	4470kg
車両重量 (含衝撃荷重)	3600kg
総重量	8070kg

□の寸法はピット寸法です。



承認	技術部 23.12.27 新漢洋	品名	株式会社スギヤス								
検図	技術部 23.12.22 新漢洋		MUS30HUFL仕様図								
検図	技術部 23.12.22 新漢洋	図番	MUS30HUFL	-021000-11							
検図	技術部 23.12.22 新漢洋	製図	石川恵	日付							
検図	技術部 23.12.22 新漢洋	1	2	3	4	5	6	7	8	9	2023/12/01
検図	技術部 23.12.22 新漢洋	製図	石川恵	日付	2023/12/01	フリー	A2				

訂正	年月日	記	事	担当承認