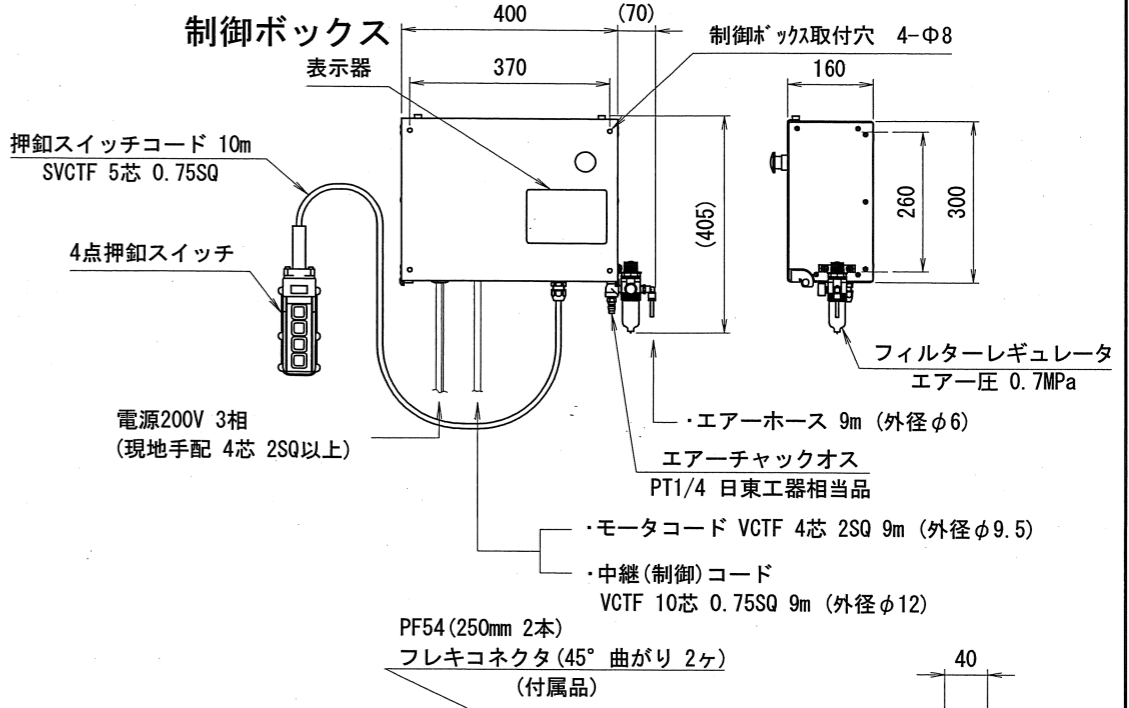


- エアホース 1本
- 中継コード (動力線) 1本
- 中継コード (制御線) 1本



- 注1;ピット内は水勾配をとり、完全に排水できること。
- 注2;電源は、3相200V・15A以上、エアは0.7~1.0MPaをそれぞれ制御ボックスに供給できること。
- 注3;本体・制御ボックス間は、ピット端から直線で3m以内のこと。
- 注4;基礎工事のコンクリート工法及び寸法は地盤の強弱により異なるので、ベース底面に合わせて10TONの荷重が加えられても亀裂・破損・沈下等が起こらない様施工のこと。
- 注5;PF管は本体に付属していません。
- 注6;255mmの寸法は連結ケース上面高さです。
- 注7;          の寸法はピット寸法です。コンクリートを埋め戻すときには、この寸法が歪まないように処置して下さい。
- 注8;コンクリートが、みぞ形鋼の面より内側へ出ないこと。

現地手配品目

ピット用コーナーチャンネル	みぞ形鋼 75X40 19m以上
電線埋設用PF管	4m以上
電源用電気コード	4芯 2SQ以上
1次側エア配管	3/8以上 (0.7MPa以上1.0MPa以下)
スイッチコード用収納ハンガー	



承認		技術部 23.12.26 新渡		株式会社スギヤス	
品名		FL40UFCJ基礎図			
検図		FL40UFCJ		-022000-07	
日付		2023/12/15		FREE	
製図		石川恵		A2	

訂正	年月日	記	事	担当承認
----	-----	---	---	------

フラットキット設置位置説明図