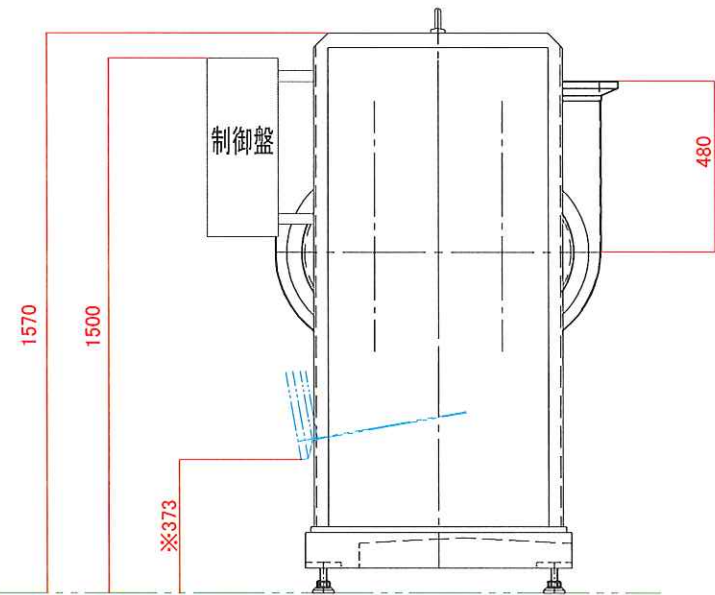
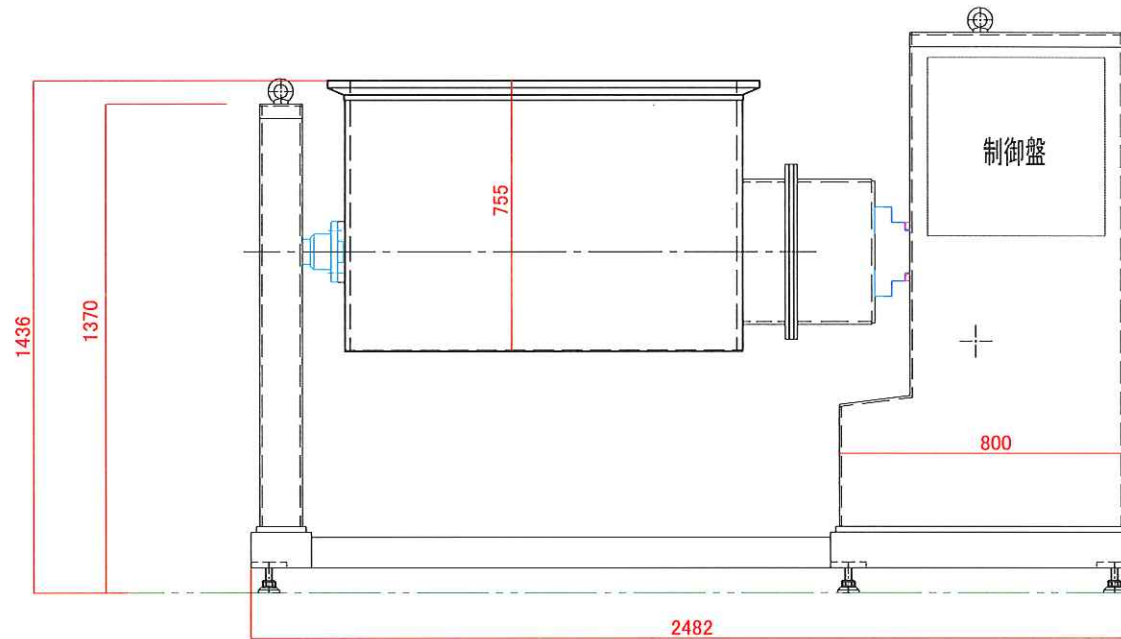
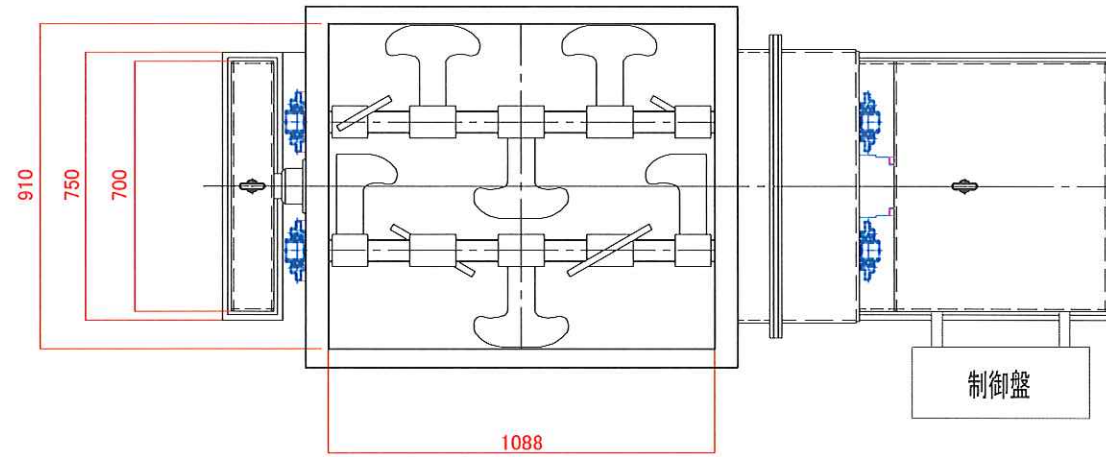


①組立図

※注)

- (1) SUS仕様。
- (2) タンク満水容量 約 650 リットル。
- (3) 本体フレーム表面 ショット加工仕上げ。  
タンク内面 バフ研磨加工仕上げ。
- (4) 駆動動力 3相 200V 7.5kW。
- (5) 羽根回転数 45rpm (60Hz)。
- (6) 反転動力 3相 200V 0.75kW。
- (7) 制御盤外付け。

※…製作の都合上、形状及び寸法を、変更することがあります。



1. オプション・・・タンク水平位置の高さ、及びタンク反転高さは、ミキサー架台により調節可能。
2. 制御盤標準仕様・・・羽根正転・羽根停止・タンク転倒・復帰・タンク停止・非常停止。
3. ジャケット付きタンク、及び真空タイプ製作可能。

 <b>SHIGA-KO</b> 有限会社 滋賀工業所		材料	SUS304	
		名称	650リットル スタンダードミキサー	
作成日		形格	SMX-650 (ε)	
尺度	Free 承認	図番	A-3-0000	
設計	 製図			

②				
①	駆動モーターは、トップランナー基準対応。			
記号	変更記事	日付	変更者	承認