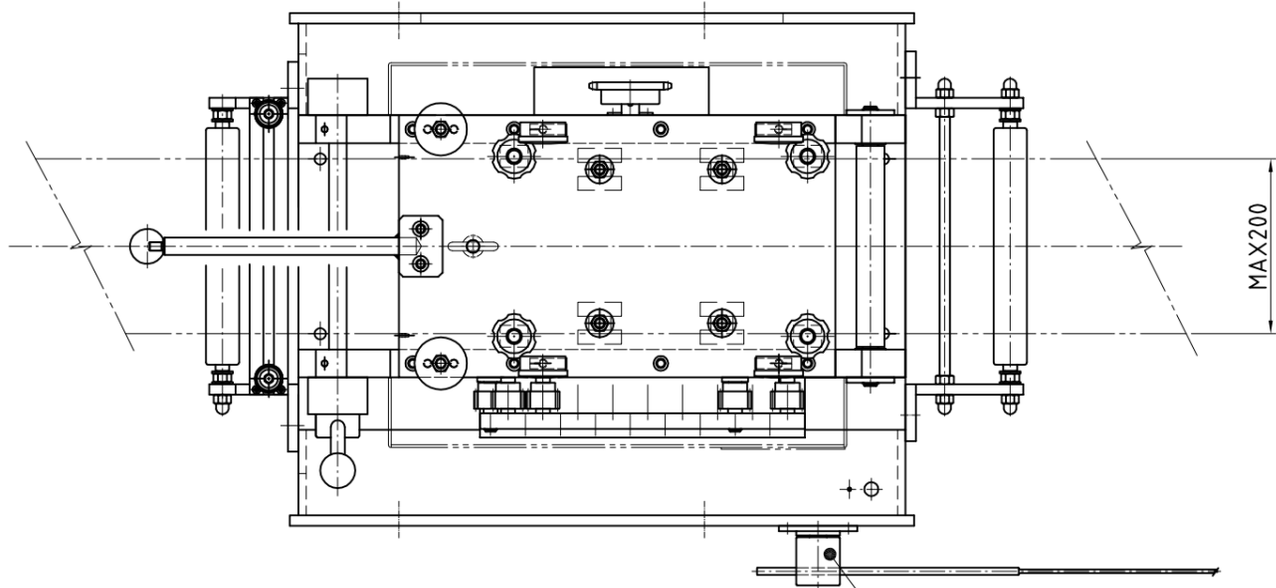
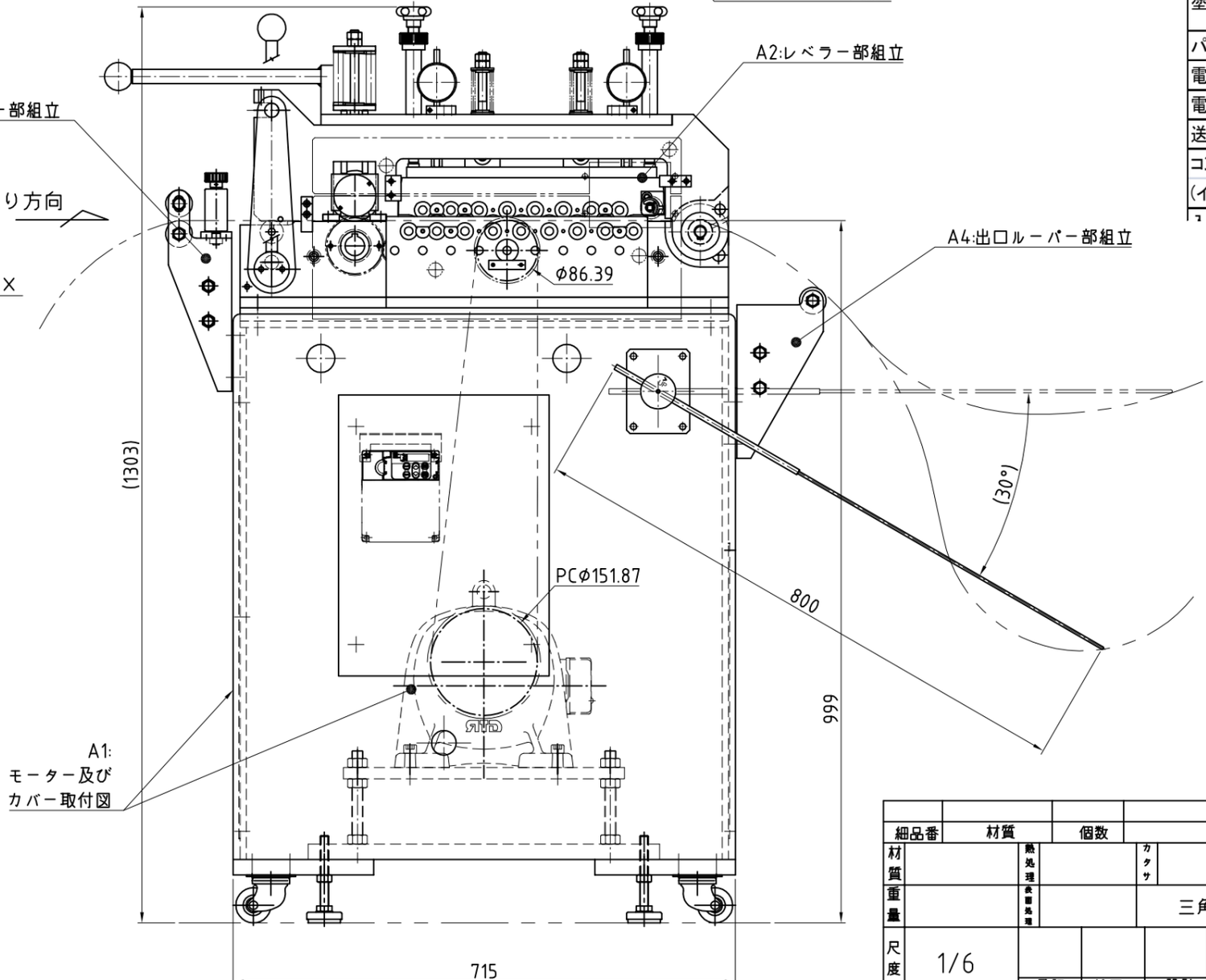
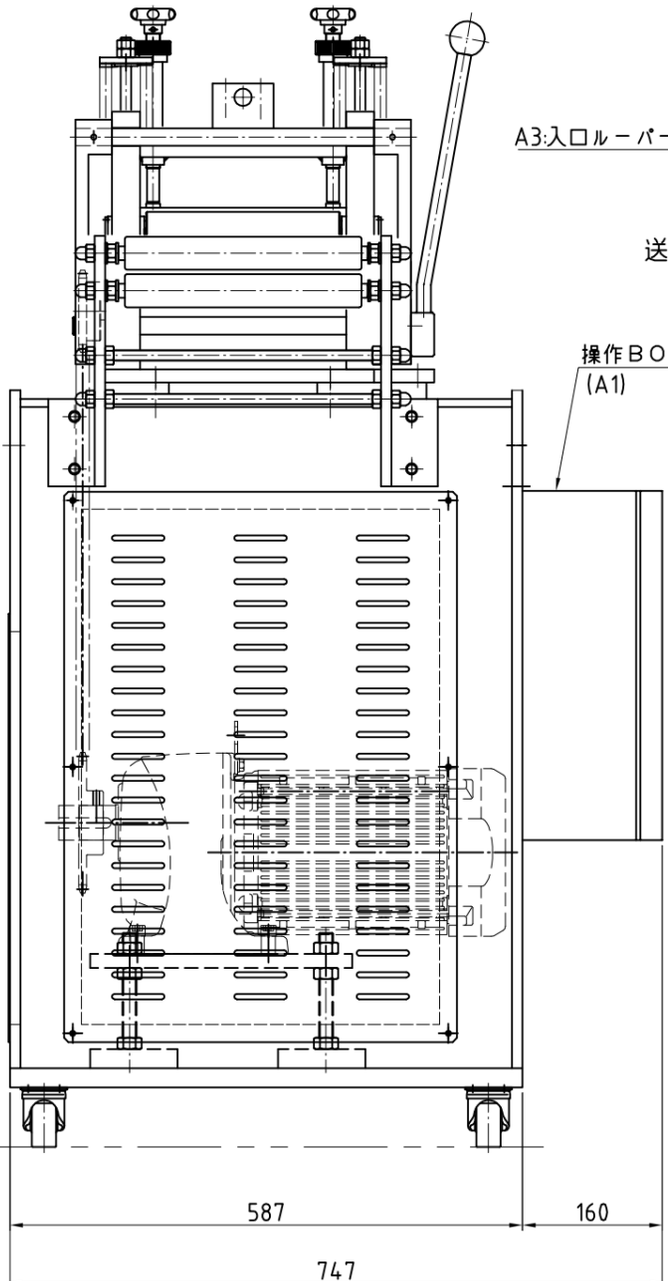


指示ナキ加工面ハ糸面トリノコト



		標準主仕様	
材料幅	20~200mm		
材料厚	0.3~1.5mm		
ワークロール	Φ30×17本	硬質クロムメツ	
ピンチロール	Φ72×1本(上) Φ70.59×1本(下)	硬質クロムメツ	
バックアップロール	無し		
最小圧下量表示	0.01mm		
送り速度	2~20m/min		
逆反りロール	Φ32	硬質クロムメッキ	
ロール清掃	ヘッド開閉機構(手動)		
給油方式	無し		
電動機	2.2kw、1/15		
本体重量	約 kg		
塗装色	本体、操作BOX	マンセル5Y7/1(サンドベージュ)	
	ルーパー	マンセルY15-60V(危険色)	
パスライン高さ	999mm		
電源線長さ	5m		
電源プラグ	引掛プラグ		
送り方向	左から右		
コントロール (インバーター制御)	パーコントロール式		



細品番	材質	個数	材料取り		
材質重量	熱処理 表面処理	カクサ	品番	A0	
尺度	1/6	承認 検図 設計 製図	品名	全体図	
日付		2011.07.21	機名	FL-V3-200	
株式会社 プレス技術研究所				図番	NK-FLV3-200標準-A0
				製番	個数