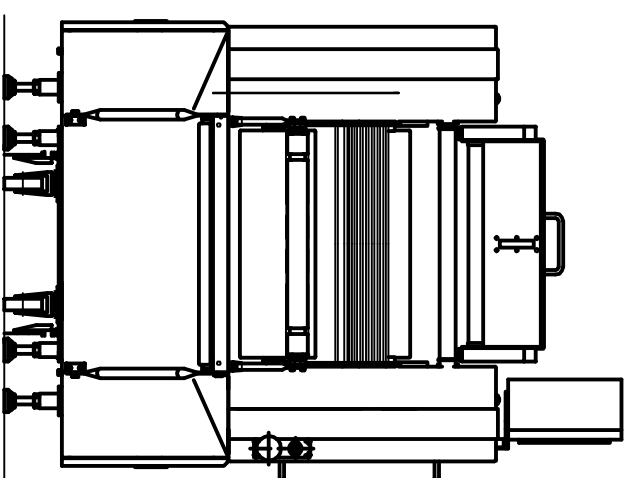
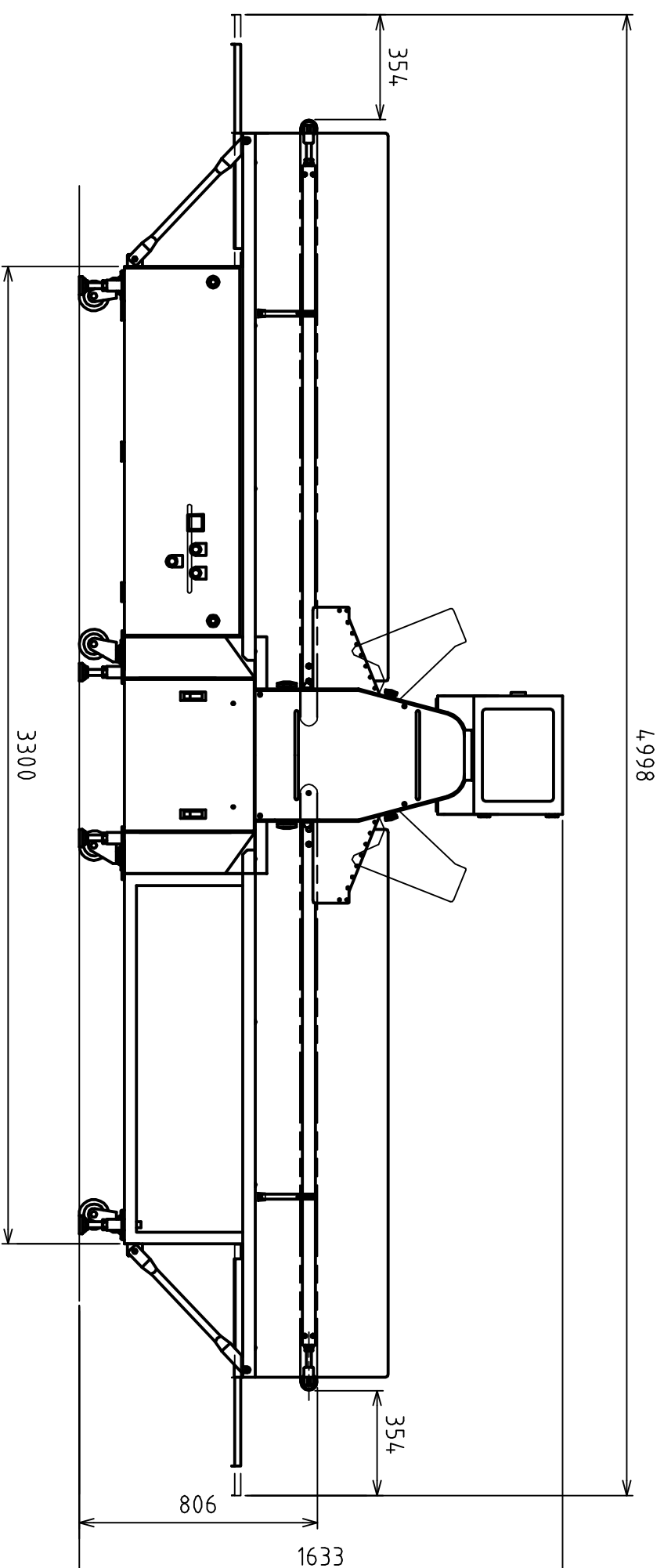
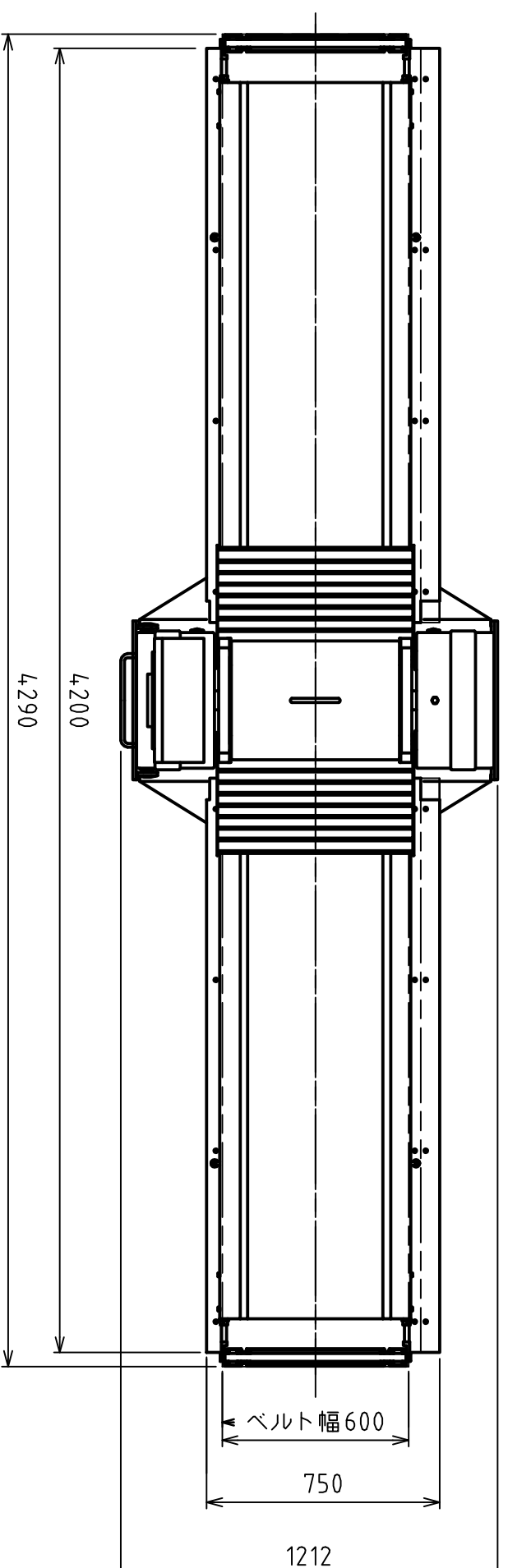


仕様	
電源	三相 200V
動力	ローラー用モーター 1.5KW
	コンベア用モーター 0.4x2=0.8KW
	タスク用モーター 40W
	オイルポンプ用モーター 100W
ローラー寸法	ローラー昇降用モーター 0.75KW
ローラー間隙	φ200 x 600L
コンベアベルト	0.3 ~ 50.3
メモリー機構	600W x 4150L (インクリス)
コンベア速比	40系統
入側コンベアは、圧延量に応じて自動変速します 工程ごとに速比の設定が可能です。	



E	名称	新CKG625	
D	備考	全体図	
C	REF.NO	1:20	
B	DWGNO	CKG625-S-018	
A	設計	製図	審査
	CAD.D	HARA	承認
	ORIG.DRAWINGS	2007/03/03 年月日	
	KAMATA MACHINERY WORKS.		

1 2 3 4 5 6 7 8 A-3