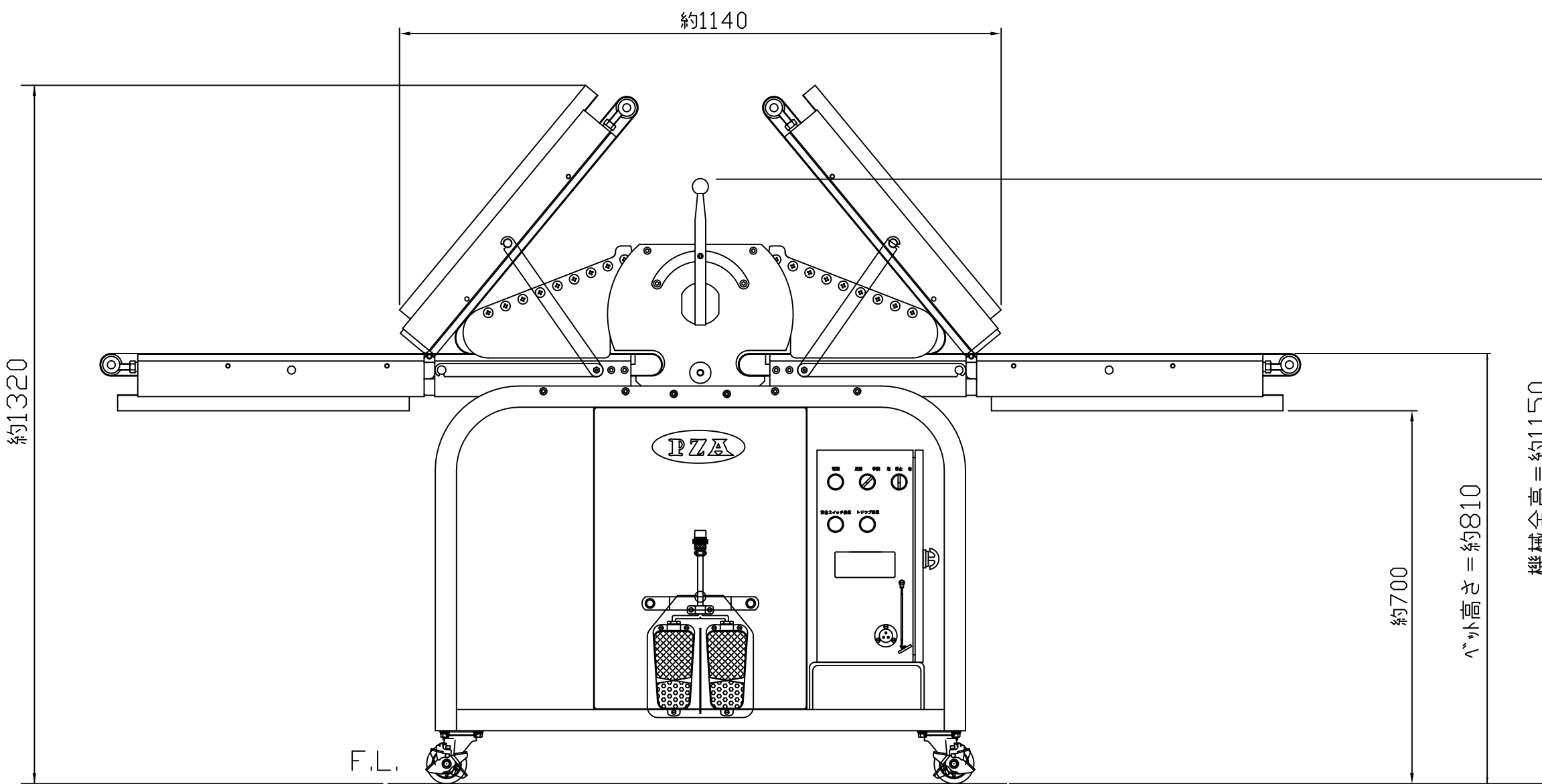
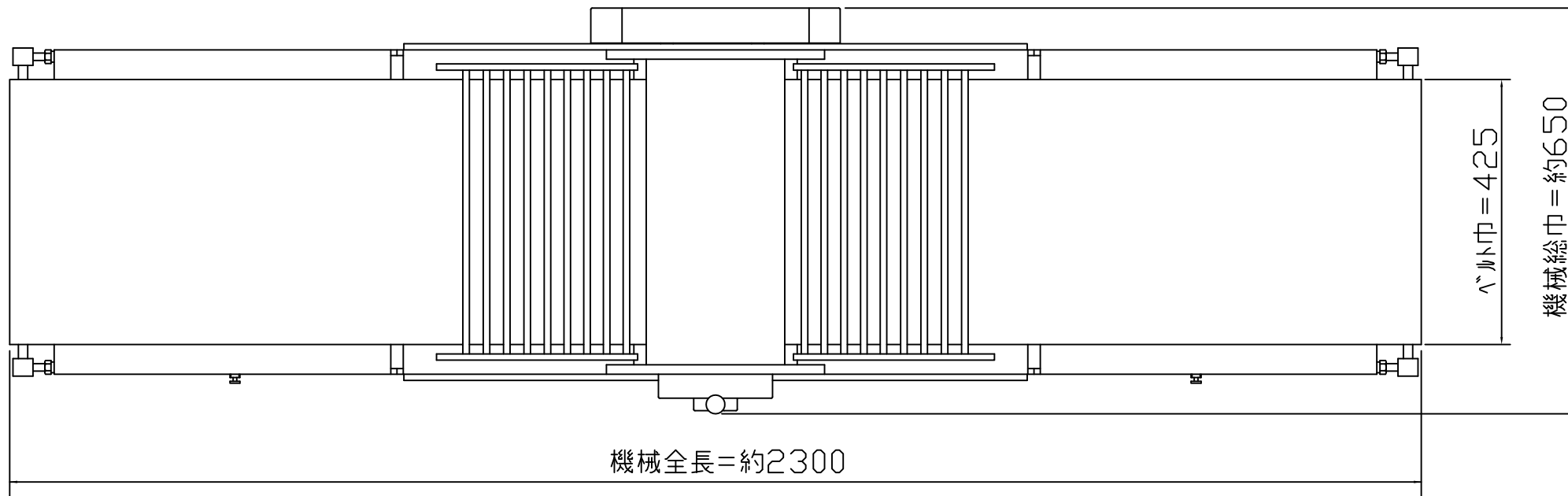


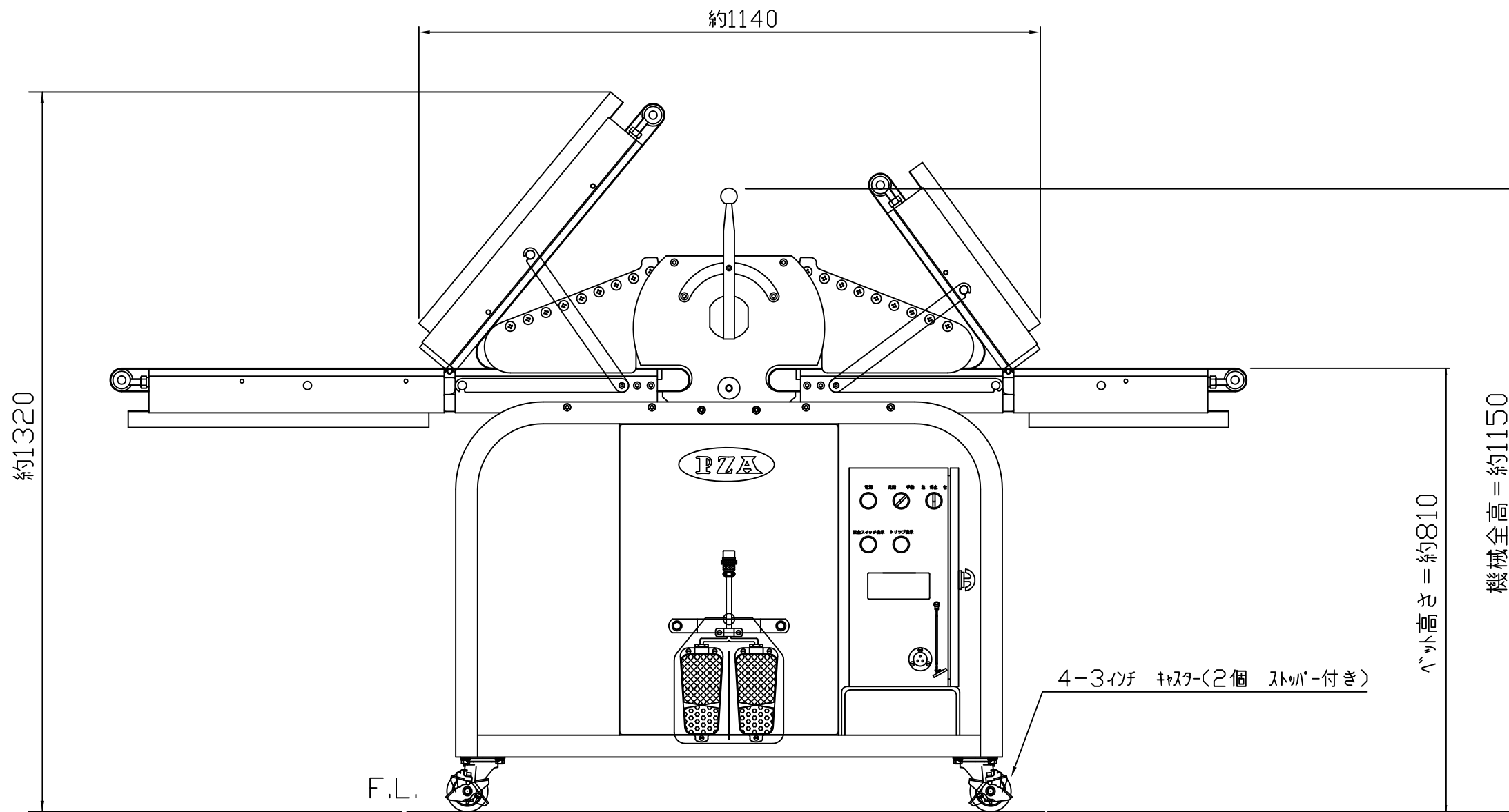
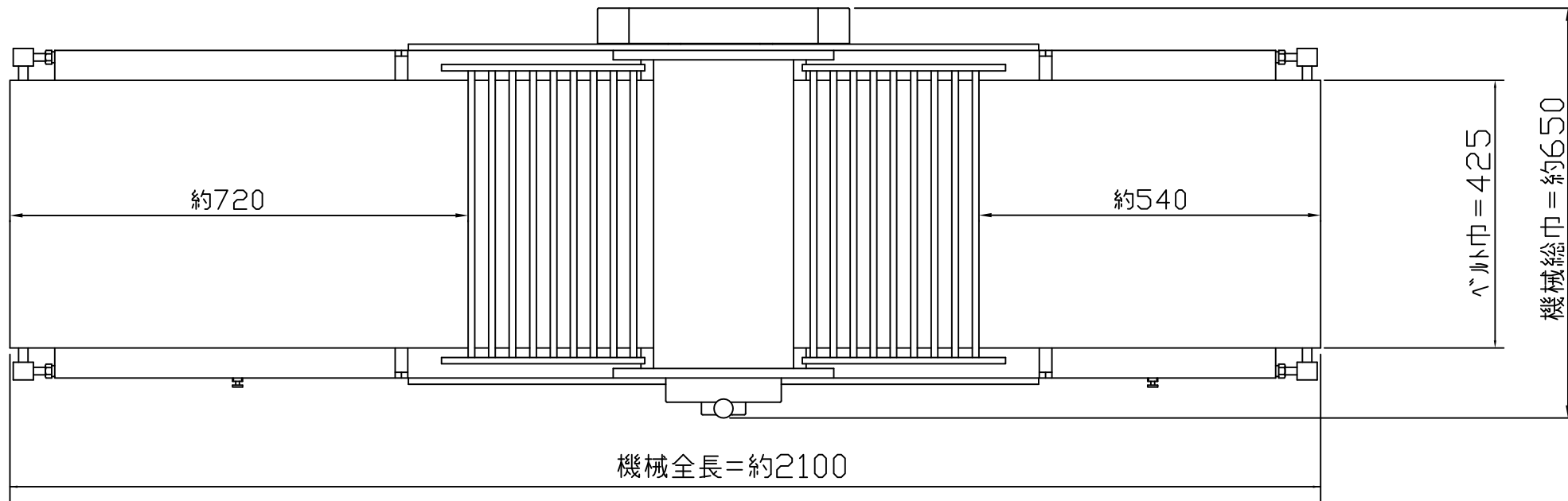
標準型

主 仕 様	
機械寸法(使用時) mm	W,D,H 2300-650-1150
(格納時) mm	W,D,H 1140-650-1320
ロール巾 mm	430mm
ロール径 mm	φ120
設定目盛り	0.5-16mm
圧延比率	11/16
製延能力(デニッシュ)	3 Kg
(パイ生地類)	2 Kg
機械重量 NET.W	205 Kg
電源容量	三相 200V 0.4KW
減速比	1/20



08/03/06 16:50 PZA0000D-1

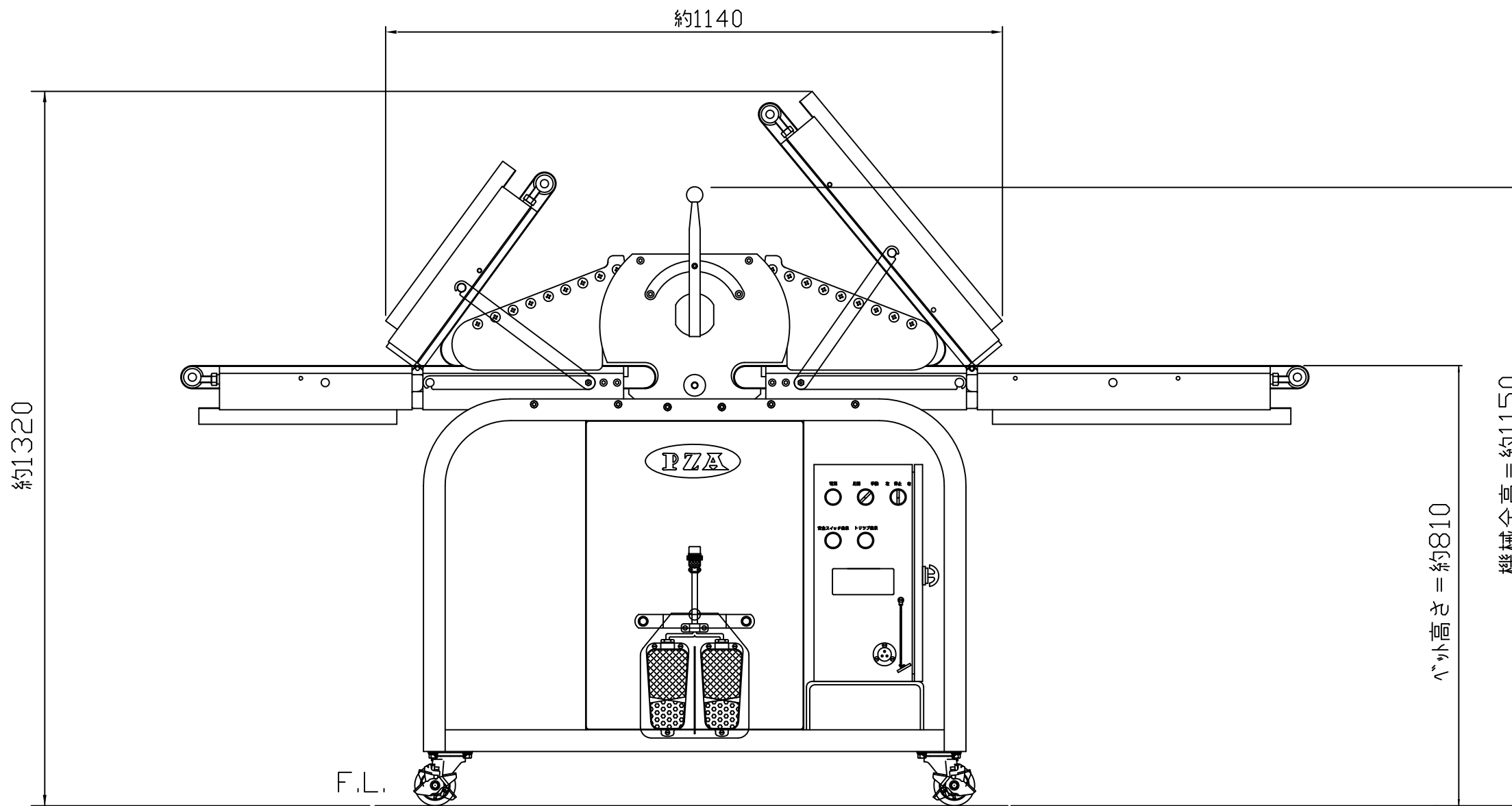
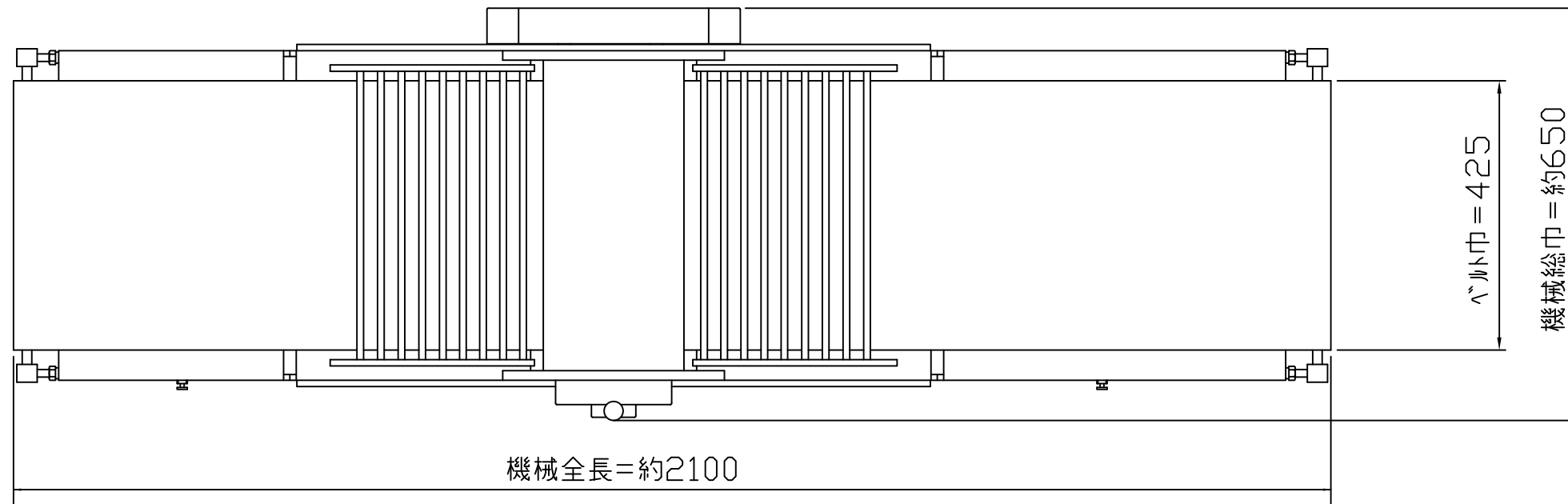
図名	PZA型 パイローラー	図番	1310-01	尺度	1/10	区分	承認図	区番		作図	2005年12月	設計		製図		承認		描製		No.1 (L-L)	正城機械株式会社
----	-------------	----	---------	----	------	----	-----	----	--	----	----------	----	--	----	--	----	--	----	--	------------	----------



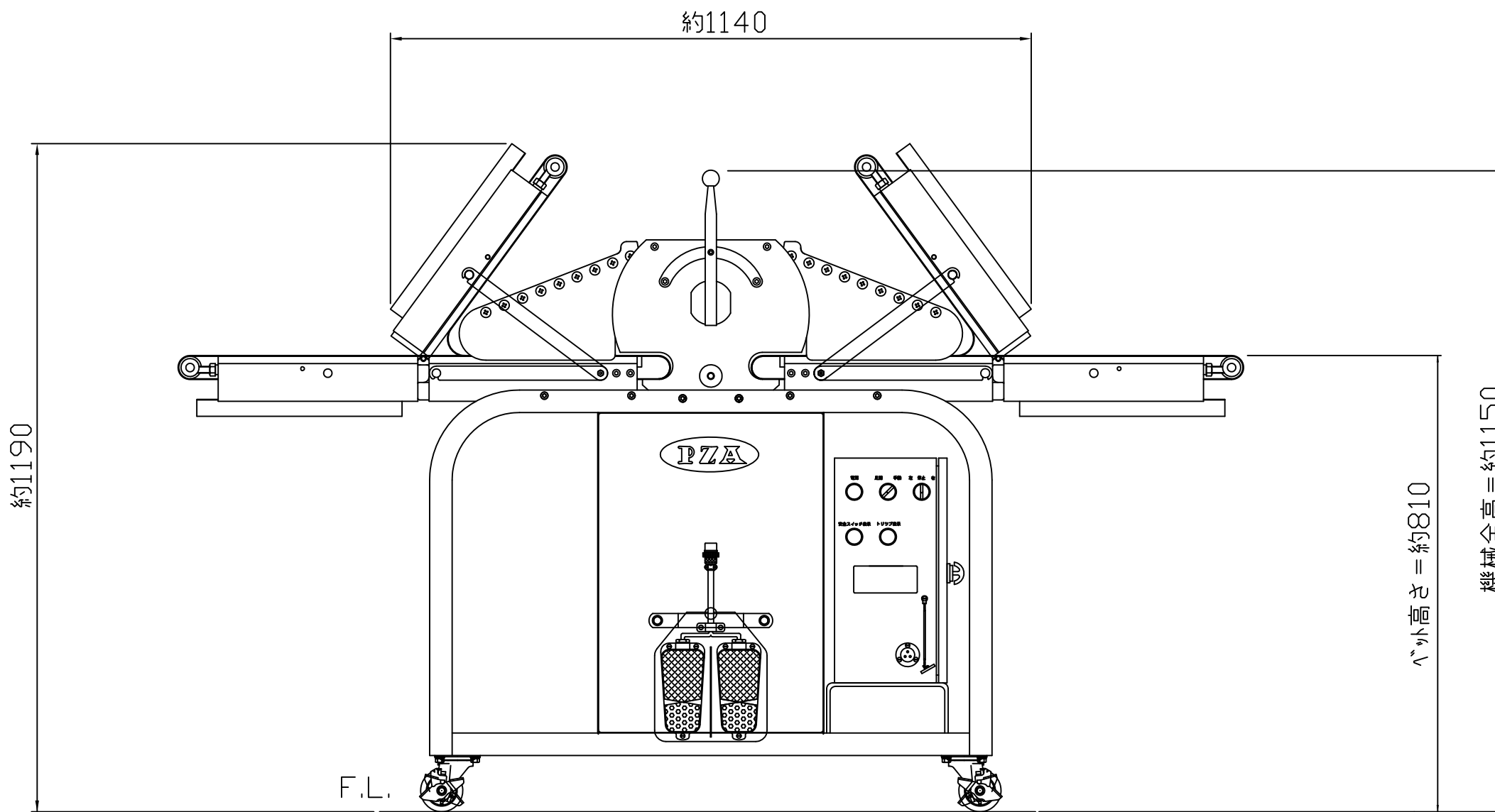
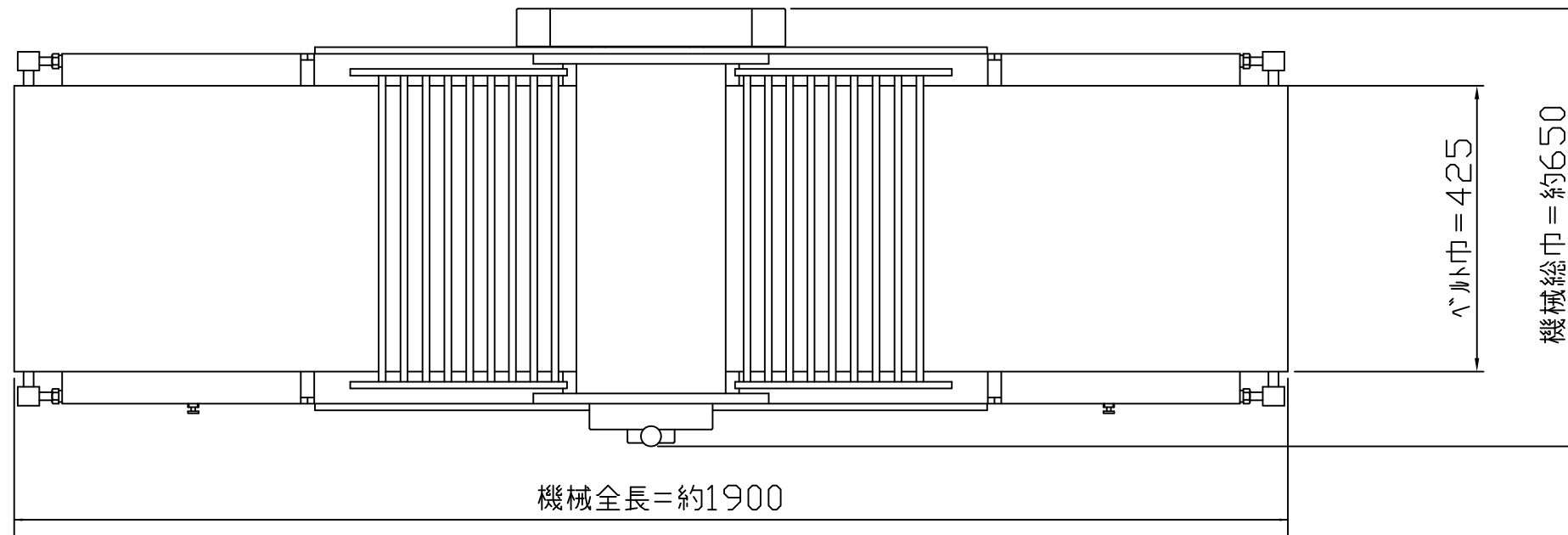
主 仕 様	
機械寸法(使用時) mm	W,D,H 2100-650-1150
(格納時) mm	W,D,H 1140-650-1320
ロール巾 mm	430mm
ロール径 mm	φ120
設定目盛り	0.5-16mm
圧延比率	11/16
製延能力(デニッシュ)	3 Kg
(パイ生地類)	2 Kg
機械重量 NET.W	202.5 Kg
電源容量	三相 200V 0.4KW
減速比	1/20

08/03/06 17:10 PZA0000D-2

図名	PZA型パイローラー	図番	1310-01	尺度	1/10	区分	承認図	区番		作図	2005年12月	設計		製図		承認		摘要	No.2 (L-M)	正城機械株式会社
----	------------	----	---------	----	------	----	-----	----	--	----	----------	----	--	----	--	----	--	----	------------	----------



主 仕 様	
機械寸法(使用時) mm	W,D,H 2100-650-1150
(格納時) mm	W,D,H 1140-650-1320
ロール巾 mm	430mm
ロール径 mm	φ120
設定目盛り	0.5-16mm
圧延比率	11/16
製延能力(デニッシュ)	3 Kg
(パイ生地類)	2 Kg
機械重量 NET.W	202.5 Kg
電源容量	三相 200V 0.4KW
減速比	1/20



主 仕 様	
機械寸法(使用時) mm	W,D,H 1900-650-1150
(格納時) mm	W,D,H 1140-650-1190
ロール巾 mm	430mm
ロール径 mm	φ120
設定目盛り	0.5-16mm
圧延比率	11/16
製延能力(デニッシュ)	3 Kg
(パイ生地類)	2 Kg
機械重量 NET.W	200 Kg
電源容量	三相 200V 0.4KW
減速比	1/20

08/03/06 17:17 PZA0000D-4

図名	PZA型パイローラー	図番	1310-01	尺度	1/10	区分	承認図	区番		作図	2005年12月	設計		製図		承認		摘要	No.4 (M-M)	正城機械株式会社
----	------------	----	---------	----	------	----	-----	----	--	----	----------	----	--	----	--	----	--	----	------------	----------