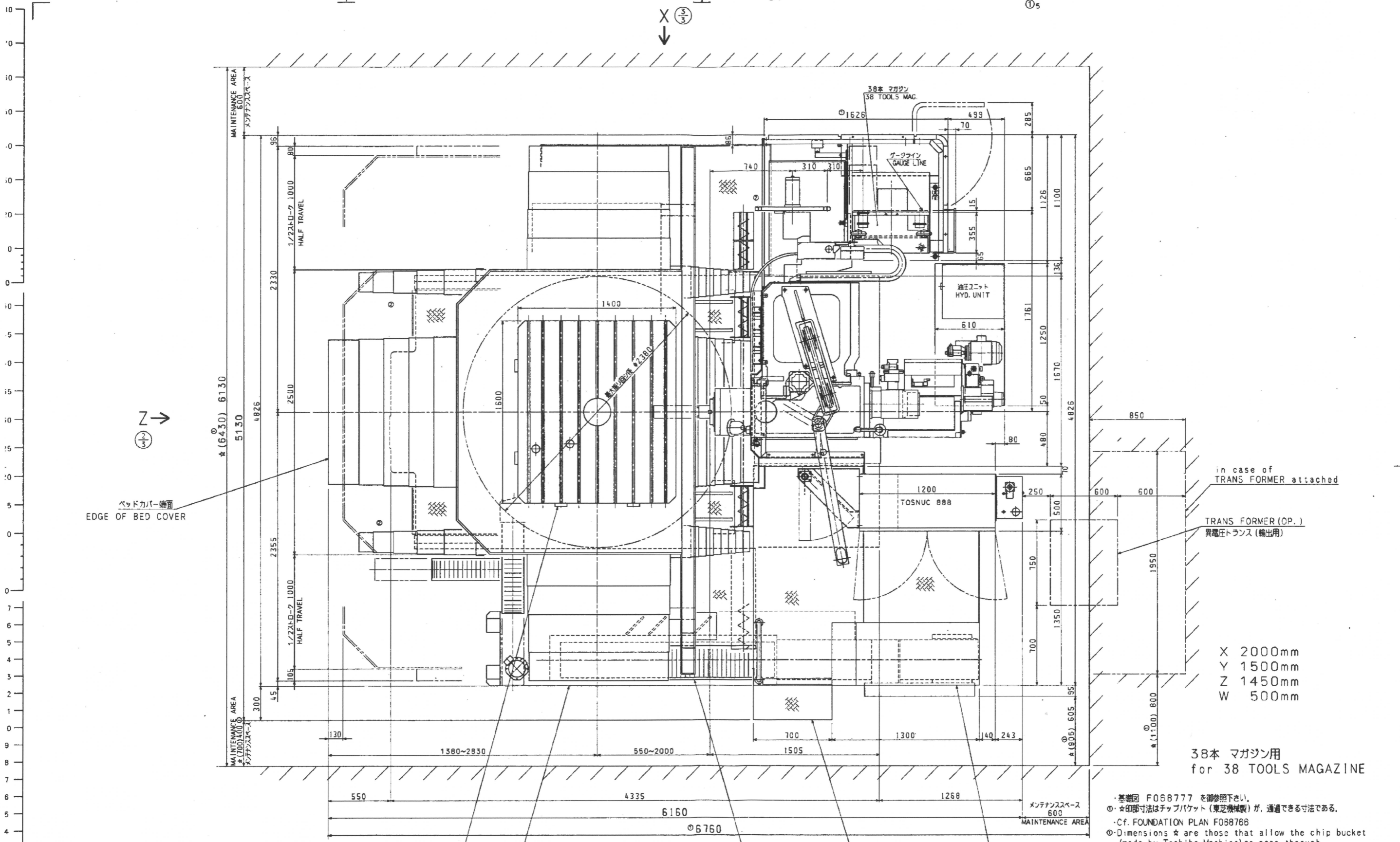


F069535A

部品	品番	名称・形状	材料	重量	C1	C2	C3	C4	PG	ループ
----	----	-------	----	----	----	----	----	----	----	-----



ベッドカバー前面
EDGE OF BED COVER

in case of
TRANS FORMER attached

TRANS FORMER (OP.)
異電圧トランス (輸出用)

X 2000mm
Y 1500mm
Z 1450mm
W 500mm

38本 マガジン用
for 38 TOOLS MAGAZINE

・基礎図 F068777 を参照下さい。
 ① ★印部寸法はチップパケット (東芝機械製) が、通過できる寸法である。
 ・Cf. FOUNDATION PLAN F068768
 ② Dimensions ★ are those that allow the chip bucket (made by Toshiba Machine) to pass through.

テーブル基準片 (op.) TABLE REFERENCE PIECE (op.)
 クーラントタンク (op.) COOLANT TANK (op.)
 チップコンベア (op.) CHIP CONVEYOR (op.)
 ステップ STEP
 デスク DESK

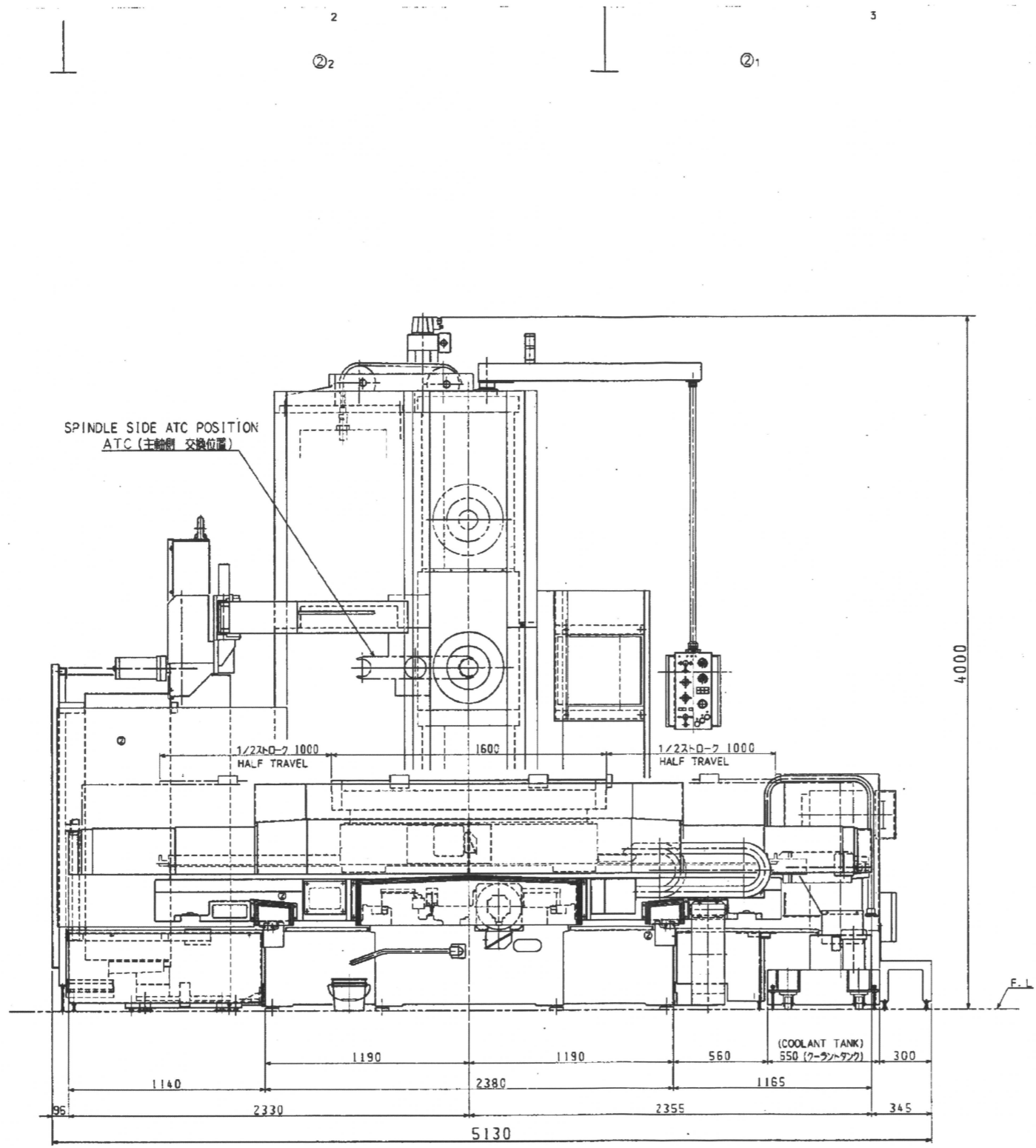
①	8	96-7-1	寸変 (メンテナンススペース)	設計	調査
②	3	96-8-23	図紙 (カバー) ト	設計	調査

明細加工寸法/普通許容差 (中級)	mm
寸法/区分	許容差
0.5以上 4以下	±0.1
4以上 8以下	±0.2
8以上 120以下	±0.3
120以上 315以下	±0.5
315以上 1000以下	±0.8
1000以上 2000以下	±1.2
2000以上 4000以下	±2

東芝機械株式会社 F069535A

GENERAL VIEW

東芝機械株式会社 F069535A



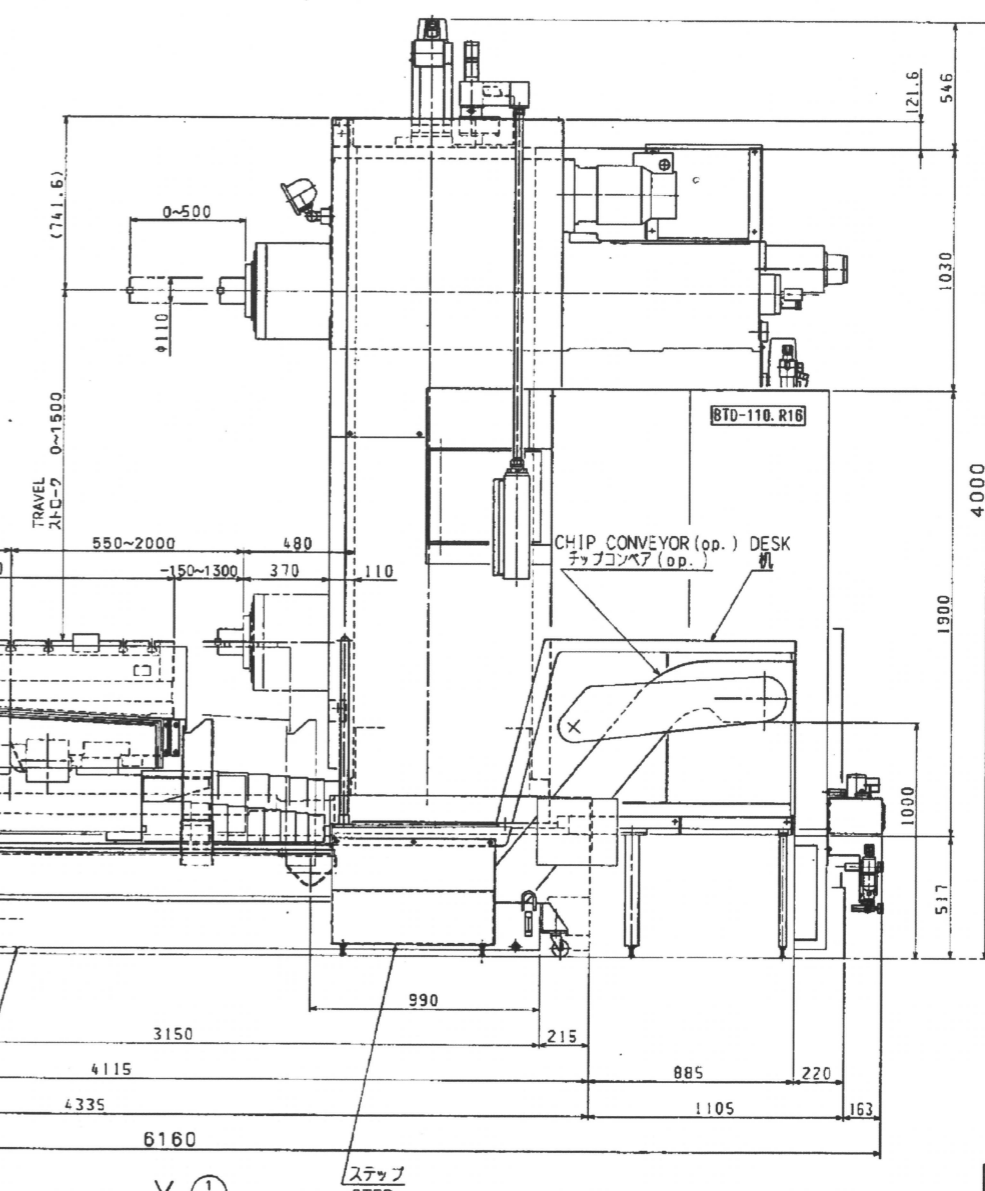
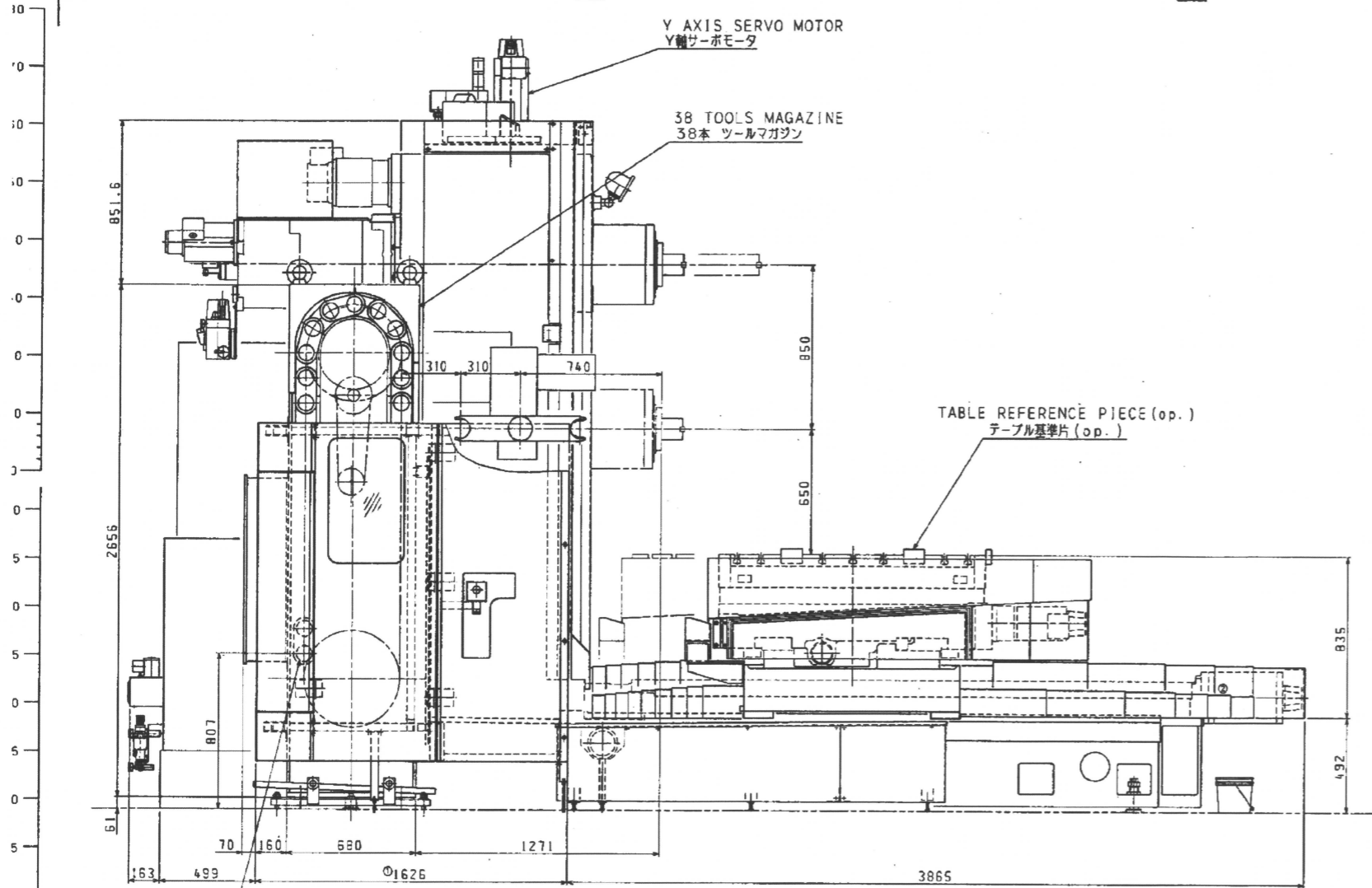
②	3	96-8-23	図造 (カバー) ト	設計	調査
F/D R16F75 ¥F069535B					

寸法/区分	許容差	寸法/区分	許容差
0.3 以上 0.5 以下	±0.1	315 以下 1000 以下	±0.8
0.5 以上 1.0 以下	±0.2	1000 以下 2000 以下	±1.2
1.0 以上 1.5 以下	±0.3	2000 以下 4000 以下	±2
1.5 以上 3.15 以下	±0.5		

図面は必ずCADで行うこと		キーノート	
縮尺	1:1.15	図名	
調査	96-3-15	GENERAL VIEW	
製	東芝	カイクス	
図	96-5-1	BTD-110 R16 (2ADC)	
製		東芝機械株式会社 F069535	
製		1/3	

F069535

部品	品番	名称・形状	材質	数量	G ₁	G ₂	G ₃	G ₄	PG	ル	フ
----	----	-------	----	----	----------------	----------------	----------------	----------------	----	---	---



手動工具交換位置
TOOL CHANGER POSITION

X ①/③

冷却タンク (op.)
COOLANT TANK (op.)

ステップ
STEP

Y ①/③

②	2	96-8-23	図造 (カバー) ト	①	あゆ		
①	1	95-7-1	寸姿 (ATC)		斉藤		
F/D R16F75 #F069535C 設計 調査							

前加工寸法/毎溝許容差 (中級)	許容差	寸法/区分	許容差
6.5 以上 8 以下	±0.1	315 以下 1000 以下	±0.08
8 以下 30 以下	±0.2	1000 以下 2000 以下	±0.12
30 以下 120 以下	±0.3	2000 以下 4000 以下	±0.2
120 以下 315 以下	±0.5		

東芝機械株式会社
F069535

GENERAL VIEW
BTD-110, R16
[ZADC]

東芝機械株式会社 F069535