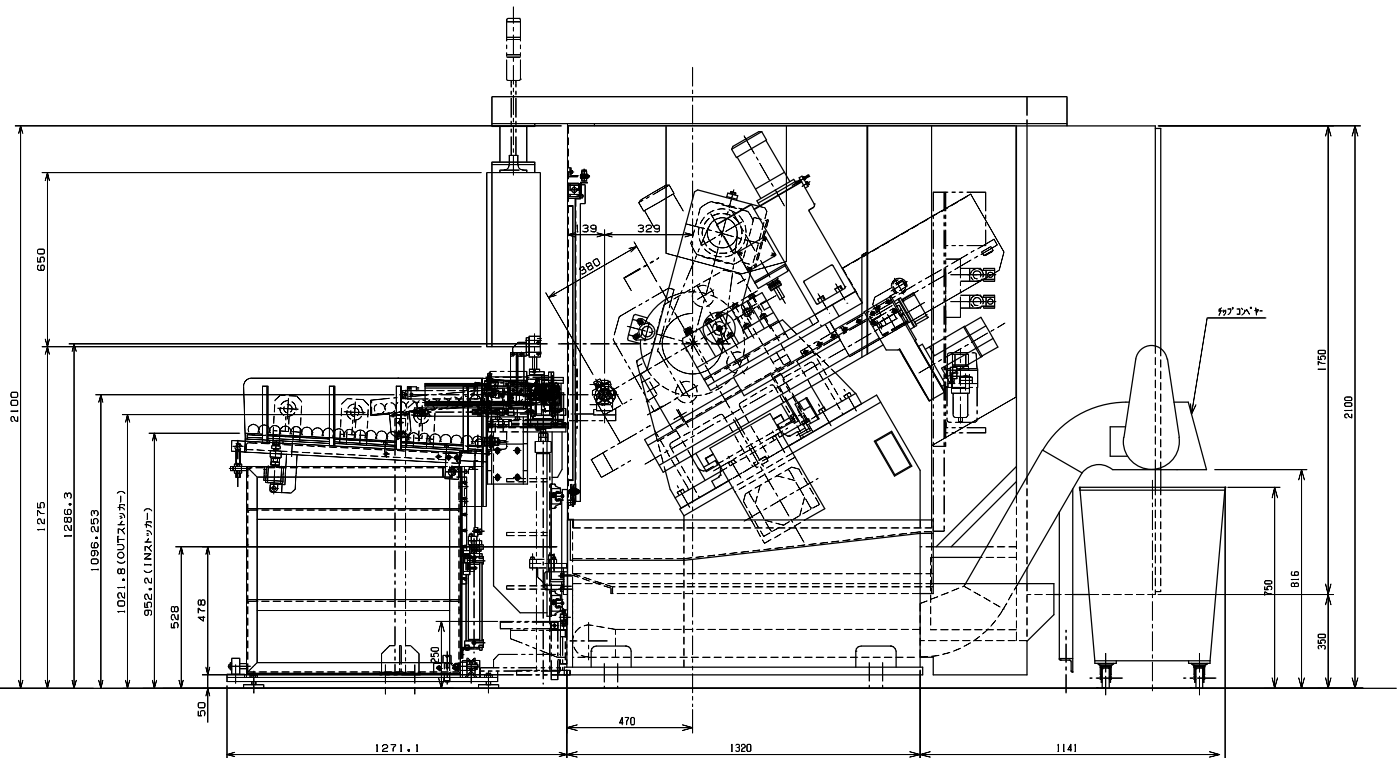
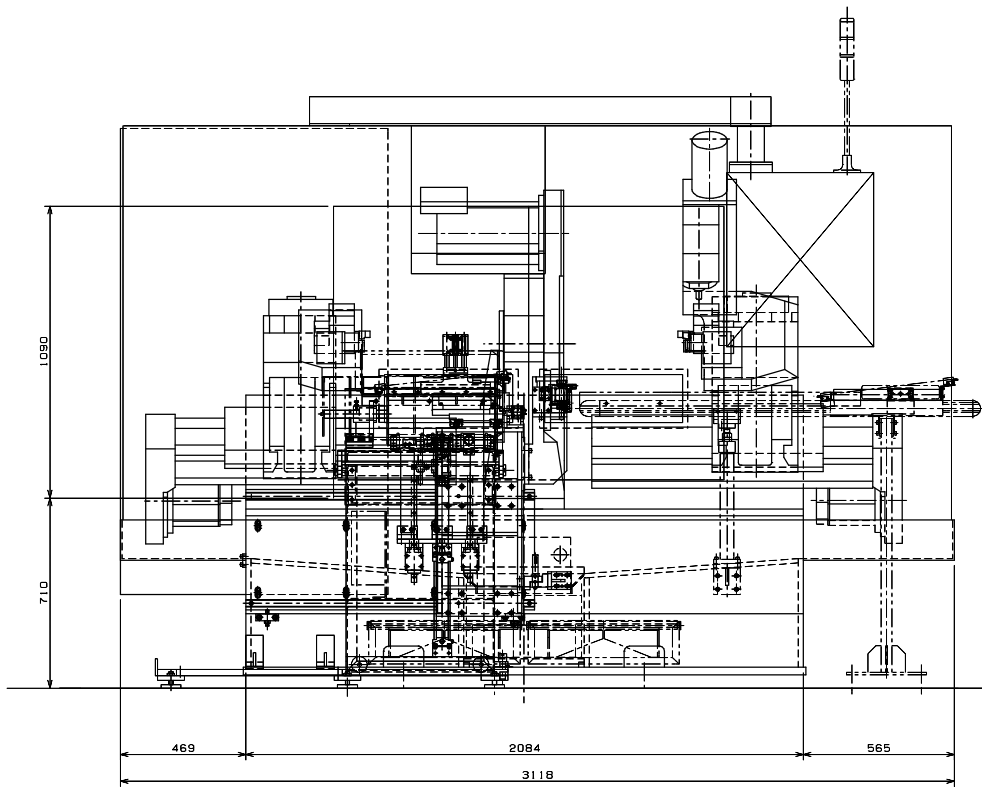
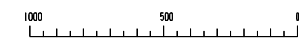


- 本機/主な仕様**
- フレーム 鋼板フレーム製
  - 主軸台 スピンチャック
  - 主軸台冷却
  - 主軸モーター FANUC AC MODEL a6
  - 主軸回転数 MAX. 4000r.p.m.
  - 主軸チャック コレットチャック(ダブル)
  - 主軸クランプ ディスク
  - NC制御装置 FANUC 21-iT
  - NCスライドユニット L軸 Z軸 L225巾X400st.(P仕様)
  - L軸 X軸 L275巾X500st.
  - R軸 X軸 L275巾X400st.(P仕様)
  - R軸 Z軸 R325巾X500st.
  - 油圧ポンプユニット 可変シグナルポンプ 60Lタンク モーター1.5kwX4P
  - 油圧自動調整機 MLSA-11A-N(電機調整機)
  - ツールング クシ刃(2本X2), スピニングローラー(御支給)
  - ミリング装置(HORIBE 0.4kw2P)
  - チップコンベアー フロー型(標準製)
  - 集中潤滑給油装置 自動 LCB4011C(正相)
  - 表示機 シグナルタワー(3点式)
  - 機内照明 60W 蛍光灯 X2
  - 塗装色 鋼指定色
  - ローダー、アンローダー CKL-50AS(近畿製作所)
  - IN 搬送
  - OUT 搬送
  - INストッカー φ40X60本
  - OUTコンベアー ベルト幅50 機長1500 90W, 100V(三菱工業)
  - OUT出し、OUTシャット



(株)堀内鉄工所 HORIBE MACHINERY WORKS, LTD.	
加工番号 MACHINE No. 16F-0101	図番 DRAWING No. 16F010101
機種 TYPE NX4-SFG-CS CNC	
名称 NAME 機軸金庫	
納入先 USER	
発行 DATE 2003-11/19	尺 SCALE 1/10
検査 CHECKED 伊藤	設計 DESIGNED 伊藤

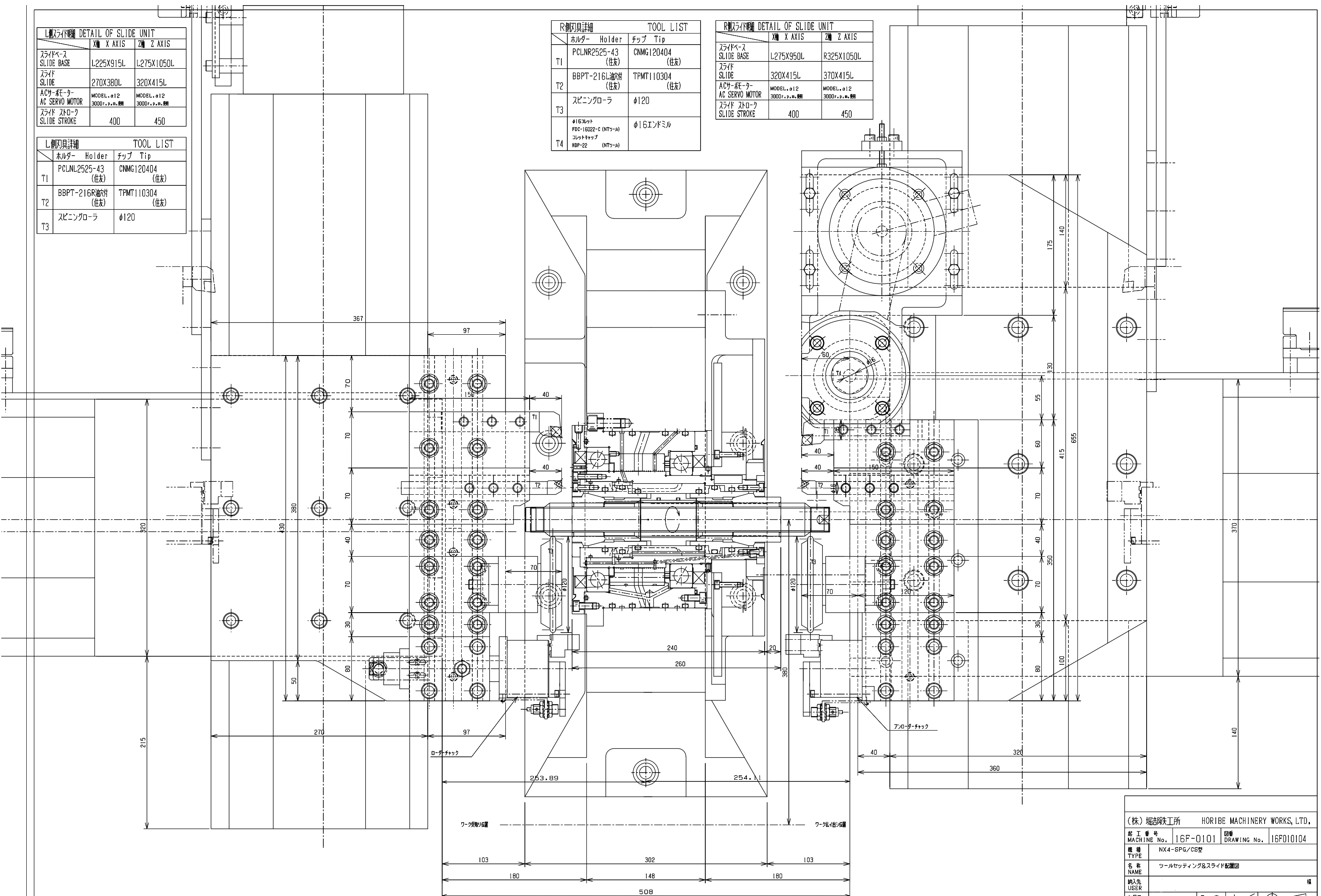


L側スライダ詳細 DETAIL OF SLIDE UNIT		
	X軸 X AXIS	Z軸 Z AXIS
スライダベース SLIDE BASE	L225X915L	L275X1050L
スライド SLIDE	270X380L	320X415L
ACサーボモーター AC SERVO MOTOR	MODEL. a12 3000r.p.m. 巻	MODEL. a12 3000r.p.m. 巻
スライド ストローク SLIDE STROKE	400	450

L側刃具詳細 TOOL LIST		
	ホルダー Holder	チップ Tip
T1	PCLNL2525-43 (住友)	CNMG120404 (住友)
T2	BBPT-216R油穴付 (住友)	TPMT110304 (住友)
T3	スピニングローラ	φ120

R側刃具詳細 TOOL LIST		
	ホルダー Holder	チップ Tip
T1	PCLNR2525-43 (住友)	CNMG120404 (住友)
T2	BBPT-216L油穴付 (住友)	TPMT110304 (住友)
T3	スピニングローラ	φ120
T4	φ16コレット FDC-16022-C (NTツール) コレットキャップ HDP-22 (NTツール)	φ16エンドミル

R側スライダ詳細 DETAIL OF SLIDE UNIT		
	X軸 X AXIS	Z軸 Z AXIS
スライダベース SLIDE BASE	L275X950L	R325X1050L
スライド SLIDE	320X415L	370X415L
ACサーボモーター AC SERVO MOTOR	MODEL. a12 3000r.p.m. 巻	MODEL. a12 3000r.p.m. 巻
スライド ストローク SLIDE STROKE	400	450



(株)堀内機工所 HORIBE MACHINERY WORKS, LTD.	
総工番号 MACHINE No.	16F-0101
図番 DRAWING No.	16F010104
機種 TYPE	NX4-SPG/CS型
名称 NAME	ツールセッティング&スライド配線図
納入先 USER	
年月日 DATE	2003-11-17
校 CHECKED	16.2.20
製 DRAWN	伊藤
設 DESIGNED	伊藤
	A-1