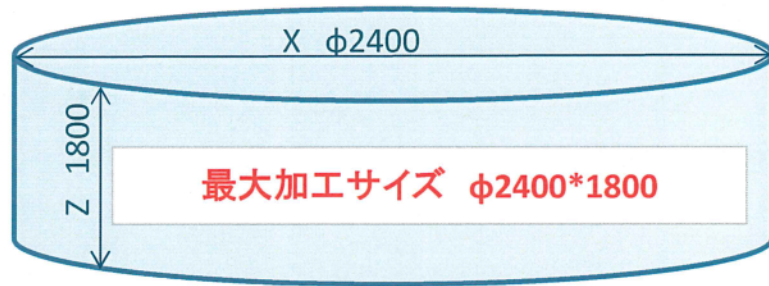


保有設備一覧表

■ターニング(立旋盤) 全4台

設備名	メーカー	製造年	テーブルサイズ	加工範囲(X×Y×Z)	数量
ターニングセンタ	東芝機械・TUE-200S	2017	φ2000	φ2400×1800	1台
ターニングセンタ	東芝機械・TUE-150S	2015	φ1450	φ2000×1400	1台
ターニングセンタ	オーム・NEOα16	2013	φ1600	φ2000×1400	1台
ターニングセンタ	オーム・NEOα10	2020	φ1000	φ1200×800	1台

*4台とも穴あけ、ミーリングが可能でC軸制御機能あり。内2台はワーク自動計測が可能。

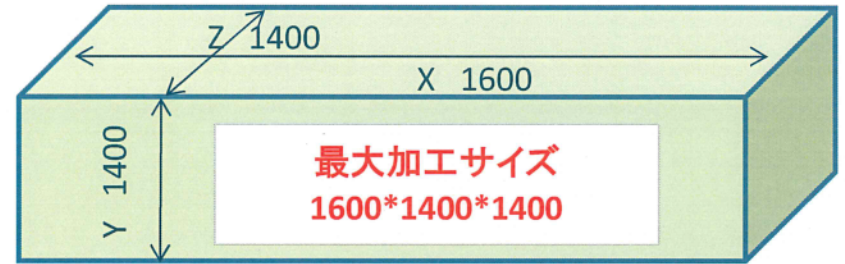


■横中ぐり盤 7台、フェーシングセンタ 2台 計9台

設備名	メーカー	製造年	テーブルサイズ	加工範囲(X×Y×Z)	数量
横中マシニングセンタ	ジェイテック・FA1050S	2008	1050*1050 2ハレット	1600×1400×1400	1台
横中マシニングセンタ	東芝機械・BMC-800	2004	800×800 6ハレット	1250×900×1000	1台
NC横中ぐり盤(ケイル付)	東芝機械・BTD-200QH	1999,2008,2018,2019	1200×1000	1500×1400×1200	4台
NC横中ぐり盤	山崎技研・YZB88	2007	1400×600	1000×610×820	1台
フェーシングセンタ	ニガタマシニング・ホアセンタ	2014	630×630 2ハレット	φ1000×1000	2台

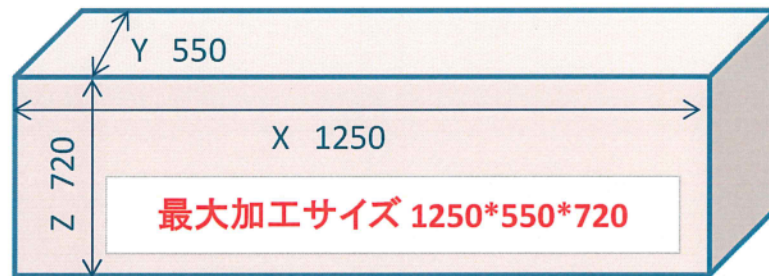
*フェーシングセンタとは、旋削加工の機能がある横中マシニングセンタです。

*BTD-200QHの1台/4台中は、C軸制御機能付きです。



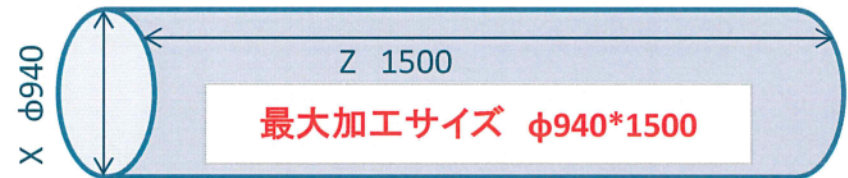
■フライス 全2台

設備名	メーカー	製造年	テーブルサイズ	加工範囲(X×Y×Z)	数量
NCフライス盤	山崎技研・YZR500	2006,2018	1600×500	1250×550×720	2台



■旋盤 全5台

設備名	メーカー	製造年	チャックサイズ	加工範囲(X×Y×Z)	数量
NC旋盤	マザック M-5	2005	φ600	φ610×1500	1台
NC旋盤	タキザワ TAC-430	1998	φ250	φ430×1000	1台
汎用旋盤	中部工機	1989	φ750(芯φ110貫通)	φ940×1500	1台
台形ネジ切専用旋盤				Tr36~65×ネジ長さ2200まで	1台



■その他設備・溶接設備

設備名	メーカー	加工範囲	数量
ラジアルボール盤	オガワ	W2000	1台
スロッタ	ヤマケテクノ	φ230	1台
TIG溶接機	ダイヘン	SS,SUS,BC,#6ステライト,鋳物補修Ni	1台
半自動溶接機	パナソニック、ダイヘン	SS,SUS	4台
ポジショナー	松本精機	最大2tまで	3台
ターニングロール	松本精機	φ50~φ1500×2000	1台
自動溶接機	松本精機	ポジショナー、ターニングロール連動自動溶接機	2台

設備名	メーカー	能力	数量
三次元測定器	FARO	ブライムアーム 2.4m	1台
各種計測器	マイクロメータ、シリンダゲージ等	常用・検査用それぞれ一式 3mまで	二式
クレーン	三菱電機	2.8t	4台
クレーン	三菱電機	5t	5台