

1. 会社名

日登機械 株式会社

2. 会社概要

所在地: 登別市栄町3丁目8番地1

電話: 0143-86-7888

FAX: 0143-86-0602

e-mail: nittomcc@tmt.ne.jp

代表者: 綿谷 賢一

営業窓口: 坂田 慶博

資本金: 1,000万円

設立: 昭和53年10月 従業員数: 4名

3. 営業品目・分野

1) 主要製品・サービス内容

各種中小物の機械加工、各種溶接製缶物の設計製作、各種中小物の設計製作他

2) 特徴

営業活動においては『顧客のニーズに応える』事を基本方針として、機械加工会社や溶接製缶会社数社と提携し、中小物の高精度の加工や難削材加工等の機械加工から、オールステンレス密閉容器製作等、溶接製缶製品の設計から製作、各種中小物の設計製作等幅広く顧客のニーズの合わせて展開しています。

3) 主な提携先設備



NC縦型マシニングセンター
左右移動: 1500mm
前後移動: 660mm
最大高さ: 800mm
最大重量 2.0ton



NC旋盤
最大加工径: $\phi 360$ mm
(チャックワーク時 $\phi 600$ mm)
最大加工長さ: 3000mm
最大重量 1.5ton



NC複合旋盤
最大加工径: $\phi 480$ mm
(チャックワーク時 $\phi 630$ mm)
最大加工長さ: 1700mm
最大重量 1.0ton
ドリル加工: $\phi 50$ mm

[旋盤]					
NC機種	最大チャック径	サドルスイング	最大芯間	加工重量	ねじ加工可否
	$\phi 1500$	$\phi 900$	2000	7.0 ^t	×
	$\phi 750$	$\phi 630$	3000	4.0 ^t	○
○	$\phi 600$	$\phi 360$	3000	1.5 ^t	◎
○	$\phi 530$	$\phi 480$	1700	1.0 ^t	◎
	$\phi 750$	$\phi 580$	3000	2.0 ^t	○
	$\phi 500$	$\phi 400$	1500	1.0 ^t	○
	$\phi 450$	$\phi 340$	2000	0.5 ^t	○

[フライス盤]				
NC機	左右移動量	前後移動量	最大高さ	最大重量
○	1500	740	800	2.0 ^t
○	1500	660	800	2.0 ^t
○	1000	500	600	1.3 ^t
○	600	380	300	0.5 ^t
	1380	550	800	1.5 ^t
○	1050	560	560	1.5 ^t
	1300	500	650	1.5 ^t
	900	380	400	1.0 ^t

4) 特殊な加工

ブローチング工具を用いた旋盤での六角部の加工



5) 加工の溶接製缶製作製品

① オールステンレス密閉容器 (SUS304)
(サイズ: 1845 × 2800 × 高さ1355)



② パレット
(サイズ: 1310 × 1310 × 高さ944)



③ 2連ホッパー
(サイズ: 1850 × 1850 × 高さ2100)



④ 折り畳み式作業台 (ダスト吸引口付)
(サイズ: 740 × 890 × 890 × 高さ1000)



4. 公的認証、許認可

全省庁統一資格 (物品販売等)

5. 主要取引先

日本製鋼所M&E株式会社
月島機械株式会社
ファインクリスタル株式会社
中間貯蔵・環境安全事業株式会社 室蘭PCB処理事業所