

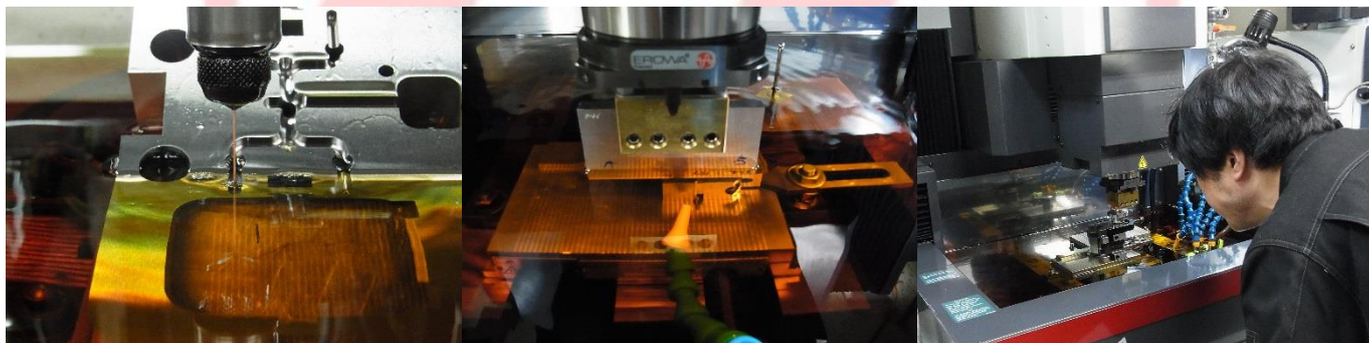


株式会社 塩入製作所

切削加工：技と最新機の融合



放電加工：さまざまな形状・素材に対応可能



彫刻加工：長年培った匠の技術



株式会社 塩入製作所

〒130-0005 東京都墨田区東駒形 2-16-10

TEL:03-3624-3381 FAX:03-3623-6174

URL <https://www.shioiri.net/>

E-MAIL info@shioiri.net





株式会社 塩入製作所

塩入製作所の設備一覧

平面彫刻盤	ヒルマ他		4
ツーリングシステム	MST コーポレーション	スリムライン一体型焼き嵌めホルダー	1
マシニングセンター	碌々産業	MEGA-SSS600	1
マシニングセンター	碌々産業	MEGA-S400	1
マシニングセンター	ファナック	ROBODRILL α -D21MiB5	2
マシニングセンター	テクノロジック	i-MAX	1
フライス盤	牧野フライス	KSJP55	1
NC 放電加工機	三菱電機	EA8PVM-A	2
CNC 成形研削盤	アマダマシンツール	MEISTER V3	1
高精度デジタル測長機	ミットヨ	ライトマチック VL-50S-B	1
工場顕微鏡	ニコン	MM40	1
CNC 画像測定機	ミットヨ	QV-Active	1
3D 形状測定機	キーエンス	VR-6200	1
超音波研磨機	スタンレー	ラプトロンペン	2
2.0D CAD	AUTODESK	AUTO CAD	10
2.5D CAD/CAM	C&G SYSTEMS	CAM-TOOL	1
3.0D CAD/CAM	VERO JAPAN	VISI CAD CAM	2
3.0D CAD/CAM	テクノロジック	Art CAM	1
3.0D CAD/CAM	AUTODESK	FUSION360	2
3D viewer	シーセット	3DTascalX/Light	2

その他 デジタルマイクロメーター、デジマチックインジケータ等

株式会社 塩入製作所

〒130-0005 東京都墨田区東駒形 2-16-10

TEL:03-3624-3381 FAX:03-3623-6174

URL <https://www.shioiri.net/>

E-MAIL info@shioiri.net





株式会社

塩入製作所

彫刻加工での製品サンプル



塩入製作所の彫刻加工の特徴

- ◎刻印の文字刃先を 0.01 ± 0.005 mmで加工できる。
- ◎立ち壁の底など狭い場所に文字を彫ることができる。
- ◎タガネによる加工で文字角を仕上げることができる。
- ◎曲面に合わせて文字を彫ることができる。
- ◎彫刻加工による電極製作と放電加工によって超硬材への加工が可能。

株式会社 塩入製作所

〒130-0005 東京都墨田区東駒形 2-16-10

TEL:03-3624-3381 FAX:03-3623-6174

URL <https://www.shioiri.net/> E-MAIL info@shioiri.net





株式
会社

塩入製作所



株式会社 塩入製作所

〒130-0005 東京都墨田区東駒形 2-16-10

TEL:03-3624-3381 FAX:03-3623-6174

URL <https://www.shioiri.net/>

E-MAIL info@shioiri.net

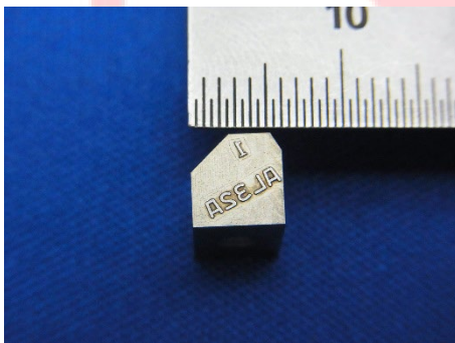
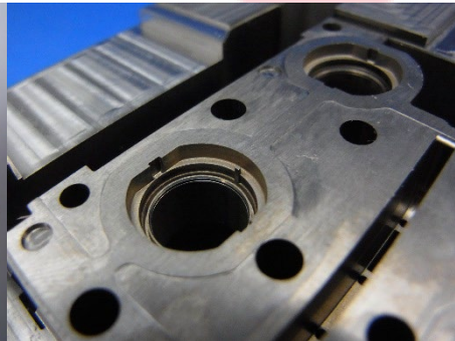
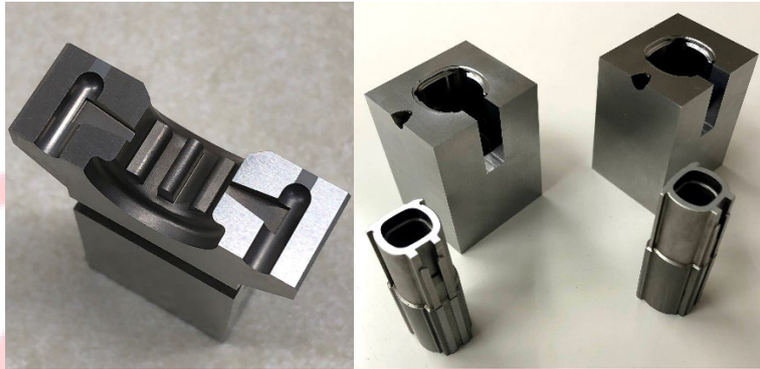




株式
会社

塩入製作所

放電加工での製品サンプル



株式会社 塩入製作所

〒130-0005 東京都墨田区東駒形 2-16-10

TEL:03-3624-3381 FAX:03-3623-6174

URL <https://www.shioiri.net/>

E-MAIL info@shioiri.net





株式
会社

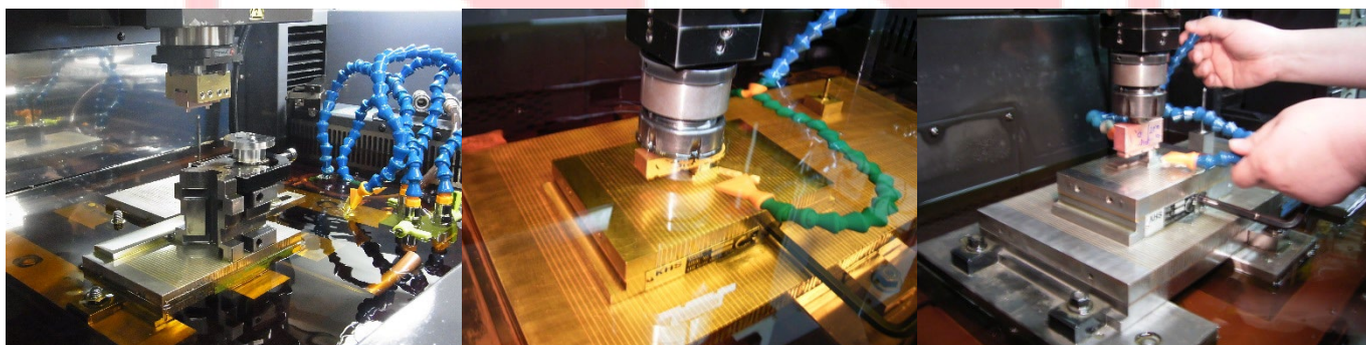
塩入製作所

形彫放電加工機



三菱電機:EA8PVM ADVANCE(2台)

移動量(X、Y、Z)	300×250×250
テーブル寸法(幅×奥)	500×350
テーブル-電極取付け面間距離	223~473
最大電極質量	25 kg
工作物最大寸法(幅×奥×高)	740×470×130
最大積載質量	550 kg



株式会社 塩入製作所

〒130-0005 東京都墨田区東駒形 2-16-10

TEL:03-3624-3381 FAX:03-3623-6174

URL <https://www.shioiri.net/>

E-MAIL info@shioiri.net





株式
会社

塩入製作所

切削加工での製品サンプル



株式会社 塩入製作所

〒130-0005 東京都墨田区東駒形 2-16-10

TEL:03-3624-3381 FAX:03-3623-6174

URL <https://www.shioiri.net/>

E-MAIL info@shioiri.net





株式会社

塩入製作所

マシニングセンタ



移動量(X、Y、Z)	410 × 330 × 200
テーブル作業面の大きさ	600 × 330
テーブル上面から主軸端面の距離	50~250
テーブル最大積載重量	100 kg
主軸回転数	3,000~60,000min ⁻¹
機械の大きさ	2,100 × 2,690 × 2,090
機械重量	3,050 kg

碌々産業:MEGA-SSS600

移動量(X、Y、Z)	500 × 400 × 330
テーブル作業面の大きさ	650 × 400
テーブル上面から主軸端面の距離	150~480
テーブル最大積載重量	300 kg
主軸回転数	240~24,000min ⁻¹
機械の大きさ	1,615 × 2,040 × 2,236
機械重量	2,000 kg

FANUC:ROBODRILL α-D21MiB5



移動量(X、Y、Z)	280 × 240 × 240
テーブル作業面の大きさ	350 × 250
テーブル最大積載重量	70 kg
主軸回転数	3000~40,000min ⁻¹
機械の大きさ(幅 × 奥)	1,350 × 1,630
機械重量	780 kg
CNC 制御装置	三菱電機 MELDAS M70

テクノロジー:i-MAX40K