日南グループの主な設備 (2025)

<主要>

<u> </u>			
CAD/CAM	237	3Dプリンター	9
マシニングセンター	215	真空注型機	19
3次元測定機	14	埋込大型定盤	32
射出成型機	11	塗装プース	35

< 内訳 > 2025 3現在

<内訳>			2025.3現
種別	名称	台数	備考
	I-CEM (kddat)	6	3Dデータ作成(モデリング ~クラスA)
	Alias (wire)	13	3Dデータ作成(モデリング ~クラスA)
	CATIA (catpart)	24	メカ設計・データ編集
	Rhinoceros (3dm)	18	3Dデータ作成・データ編集
	Altium Designer	7	電子回路・基板設計
CAD/CAM	Solid warks (part)	5	データ編集
	Pro-e (part)	5	3Dモデリング・データ編集
	NX (part)	49	3Dデータ作成・データ編集
	M/cam (mcx)	98	加工データ作成
	H/mill (e3)	12	加工データ作成
	ファナック Robodrill α-iシリーズ	151	X=700 • Y=400、max24000rpm、ATC,BBT30
	ファナック Robodrill α-iシリーズ(5軸仕様)	13	Ф180 x 100、max24000rpm、ATC21、BBT30
	マキノD500 (5軸仕様)	1	Ф500、20000rpm、ATC60、HSK-A63
	マキノD300 (5軸仕様)	6	Ф300×270、20000rpm、ATC60、HSK-A63
	マキノDA300 (5軸仕様)	2	Ф300×370, 20000грт, ATC60, HSK-A63
	マキノV99L	1	X2000 • Y1000 20000 r pm ATC
	マキノ A88	1	X=900 • Y=800, 12000rpm, ATC40, HSK-A100
	マキノ V33i	8	X=700 • Y=400 、max30000rpm、HSK-F63
	マキノ V33-5XB (5軸仕様)	1	Ф200x135、20000rpm、ATC40、HSK-A63
	マキノ V55-5XA (5軸仕様)	1	Ф500x300、20000rpm、ATC40、HSK-A63
	ショーダ NC7000U (5軸仕様)	1	X=2100 · Y=1600、12000rpm、ATC16、BT40
	ヘイアン GF-5 (5軸仕様)	6	X=2200 • Y=1400 、20000rpm、ATC8、BBT40
	DMG森精機 DMU80evo (同時5軸+旋盤加工)	2	φ800
	DMG森精機 DMU80P(同時5軸+旋盤加工)	1	φ800、12000rpm、ATC40、HSK-A100
	DMG森精機 DMU5O (同時5軸)	1	¢500, 15000rpm, ATC30, HSK-A63
	DMG森精機 NMV5000 (同時5軸+旋盤加工)	1	φ500、12000rpm、ATC32、HSK-A63
加工機器	オークマ MU8000VL (同時5軸+旋盤加工)	1	φ800、12000rpm、ATC40、HSK-A63
	オークマ MULTUS U3000 (同時5軸+旋盤加工)	1	φ400 8インチ対抗チャック、芯間1500、12000rpmATC40、HSK-A63
	オークマ MCR-AF	1	X=2000 · Y=1500、15000rpm、ATC32、HSK-A63
	オークマ MCR-A5C (5軸仕様)	4	X=4000 • Y=2500
	オークマ Model Meister 5(5軸仕様)	4	X=6300 • Y=2500
	オークマ MU400VI (5軸仕様)	1	φ400、20000rpm、ATC32、HSK-A63
	オークマ MB66VA	1	X=1500 • Y=660, 20000rpm, ATC32, HSK-A63
	モリセイキ NV-7000	2	X=1500 • Y=760 、20000rpm、ATC30、BBT40
	マザック VTC・FJ-シリーズ	4	X=1100 • Y=500, 10000rpm, ATC24, BT40
	ワイヤーカット放電加工機 マキノU86	1	800x600
	ワイヤーカット放電加工機 マキノU6 H,E,A,T	1	650×450
	ワイヤーカット放電加工機 ソディックAQ327L	1	370×270
	ワイヤーカット放電加工機 ファナック α-1i	4	600×400
	NC放電加工機 マキノEDC64	1	600×400
	NC放電加工機 三菱 EA12ME/EA8E	2	600×400
	立型ロータリー研削盤 東京精機 TR60	1	¢600

	NC旋盤	3	TAKISAWA TAC-360 他
	射出成型機	11	50~560 t
	3Dプリンター (光造形) i-pro8000、PROX800	2	積層サイズ i-pro:650×750×550
	3Dプリンター(粉末積層) EOSINT	4	積層サイズ: 340×340×600
造形機器	3Dプリンター (FDM) F770	1	積層サイズ: W1000×610×610
	3Dプリンター(ポリジェット)J850	2	積層サイズ: W490×390×200
	真空注型機	19	型最大寸法 1800x1000x400
	クレイミル	8	東京貿易社製
	車両用塗装プース	7	ANDEX CABO7他
	塗装ブース	28	WATA・パーカー製
	シルク・パッド印刷設備	2	フィルム出力から製版、印刷
丰 高加油	レーザーマーカー	1	塗膜文字抜き・金属刻印など
表面処理	デジタルプリンター	4	UVプリンター・インクジェット・ダイレクトプリンター
	縫製設備	1式	シート製作・表皮貼りこみ
	アルマイト設備	1式	社内対応最大サイズ 940×450
	スパッタリング設備	1式	車内対応最大サイズ 1200× φ440
	3次元測定器	14	ミツトヨ製 最大測定範囲2000×1200
	測定顕微鏡	7	ミツトヨ製
測定機器	非接触型測定機	5	ATOS・COMET5・T-scan・ベクトロン・キーエンス
	横型3次元形状測定器	55	東京貿易社製
	大型定盤	32	8mx4m/6mx3m
		1	I .