

ものづくり産業の一大集積地である中部地方に新たな拠点！

名古屋事業所 営業開始

～成形トライが可能なテクニカルセンター併設～

2020年8月1日をもって宇部興産機械株式会社 **名古屋事業所** が営業開始いたしました。

工場内に併設した**テクニカルセンター**には、お客様の開発や生産合理化、製品品質向上のご要望に対し、タイムリーなお手伝いができる様、**成形トライ設備を導入**しておりますので、ご活用下さいますよう御案内申し上げます。

お客様のご要望に、今まで以上に速やかに、且つきめ細かくお応えできるよう、また**お客様に喜んでいただける射出成形機および成形技術をご提供**すべく、今後も邁進してまいりますのでよろしくお願い申し上げます。



宇部興産機械株式会社 名古屋事業所 全景

1. テクニカルセンター概要

(1) 成形トライ設備

(a) トグル式中型電動射出成形機

・450HH - i 25SA (型締力 450ton、スクリュ径Φ70)

(b) 2プラテン大型電動射出成形機

・1050em II - 160 (型締力 1050ton、スクリュ径Φ105)

・1300em II - 160 (型締力 1300ton、スクリュ径Φ105)

(2) 成形トライ対応成形方法

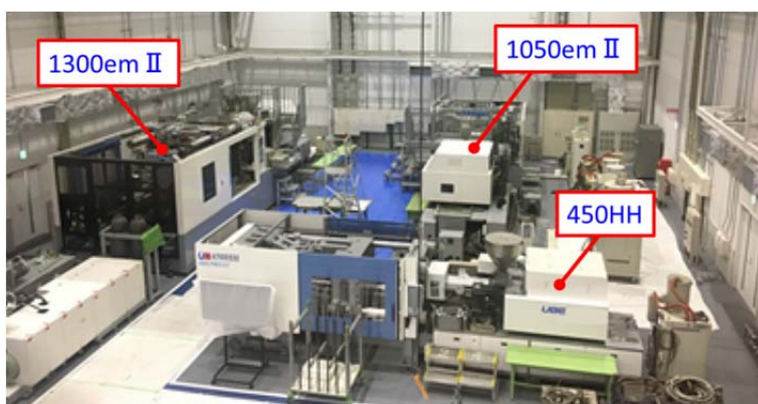
トライメニュー		トライ機 (稼働開始時期)	450HH -i25SA ('20年10月)	1050em II -160 ('20年9月)	1300em II -160 ('20年9月)
発泡成形	物理ガス発泡 (MuCell®)※1		-	●	-
	コアバック	一般	●	-	-
		ダイプレスト	●	-	-
		4軸電動	-	●	-
射出圧縮成形	一般		●	●	●
	ダイプレスト		●	-	-
	型盤平行動作タイバー4軸制御		-	-	●
ファミリー モールド成形	SCS ※2 (Sequential Cavity Separation)		●	●	-
直接繊維成形	DLFTシステム		-	-	●
スクリュ 性能評価	LFTスクリュ(長繊維成形)		●	●	-
	MF-UBスクリュ(超高分散)		●	●	-
	MD-UBスクリュ(超高混練)		-	●	-
	Fスクリュ(低温成形)		-	●	-
塩ビ成形	硬質PVC (ノンベント)		●	-	-

※1 MuCell®は米国TREXEL社の登録商標です。

※2 金型はお客様にて御用意をお願い致します。

●：実装 -：対象外

(3) テクニカルセンター概観



テクニカルセンター設置成形機

1300em II, 1050em II, 450HH



テクニカルセンター・ロビー

皆様のご来訪をお待ちしております。

2. アクセス案内： 宇部興産機械株式会社 名古屋事業所

〒455-0024 名古屋市港区大江町6番地4

代表：TEL(052)618-6080 FAX(052)618-6081

地図



アクセス

名古屋駅から (JR・名鉄・近鉄・地下鉄)

・名鉄名古屋本線 神宮前駅で下車、市バス「鳴尾車庫(神宮12系統)」行、又は「ワイルドフラワーガーデン、又は潮見町南(金山19系統)」行に乗換え、大江町バス停下車



・名鉄名古屋本線 神宮前駅からタクシー



・名古屋駅 太閤通口(新幹線口) からタクシー



セントレア (中部国際空港) から



弊社

お問い合わせ

本内容に関するご質問などについては、下記ホームページ右上の「[お問い合わせ](#)」をクリックしてください。

宇部興産機械株式会社 ホームページアドレス <http://www.ubemachinery.co.jp/>