

【ブースNo】	【企業名】	【提案区分】
60	株式会社 矢野	樹脂

提案技術・提案製品

成形工場生産管理システム(MICS7)・静電気除去器

提案内容

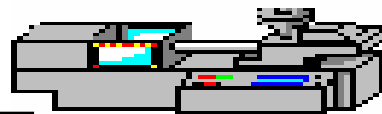
成形工場生産管理システム



現場端末機



LIT(リット)



システムによる効果

- 成形工程の計画立案業務の効率化
- 稼働率向上と生産サイクルの安定
- 機械停止による品質異常の管理
- 材料の発注を最適化、在庫の低減
- 生産履歴&実績をデータベース化
- 金型管理を一元化、タイムリーなメンテナンス
- システム構築による品質の安定

成形機メーカー問わず！
生産計画、稼働確認、
生産実績を管理できる
システム！！

【開発進度】 H29.6現在 アイデア段階 試作/実験段階 開発完了段階 製品化完了段階

メリット	項目	コスト	質量	生産性/作業性	品質/性能	環境配慮	その他()
	数値	—	—	—	—	—	—

<企業情報>

所在地	群馬県みどり市笠懸町久宮115
本社所在地	同上
海外生産拠点	—
資本金	9,000万円
従業員数	49名
認証取得	ISO14001:2004
主な事業内容	合成樹脂原料(熱可塑性、熱硬化性) 射出成形機、周辺機器等の販売
主要取引先	日本製鋼所、FANUC、松井製作所、カワ ユージン精機、各種原料メーカー等
担当部署・者	樹脂部 尾見 圭介
電話	0277-77-7322
E-mail	contact@kkyano.co.jp
URL	http://www.kkyano.co.jp

取扱い商材	
(名称)	(型式・能力)
ムラテック MICS7	生産管理システム
TRINC	静電気除去器
日本製鋼所 射出成形機	J-ADS シリーズ
FANUC ロボショット	α-SiA シリーズ
ユージン精機	取出機
スター精機	取出機
カワタ 周辺機器各種	温調機、乾燥機、輸送機等
松井製作所 周辺機器各種	温調機、乾燥機、輸送機等
その他のメーカーについても取り扱い可能です！！	