

株式会社エポゾール

エポゾール

展示テーマ

”でいっぷ”成形による『守る』保護キャップ&保護コーティング

所在地：〒144-0033
大田区東糀谷
6-4-17

T E L : 03-3745-2651
F A X : 03-3745-1580
E-mail : epsol@nifty.com
U R L : <http://homepage3.nifty.com/epsol>

部署名：製造
担当者：吉田 安孝

主要設備

手動機 600×600×300	1台	手動機 600×500×250	2台
手動機 450×500×200	1台	ディッピング成形機 自動機	1台

得意な加工分野

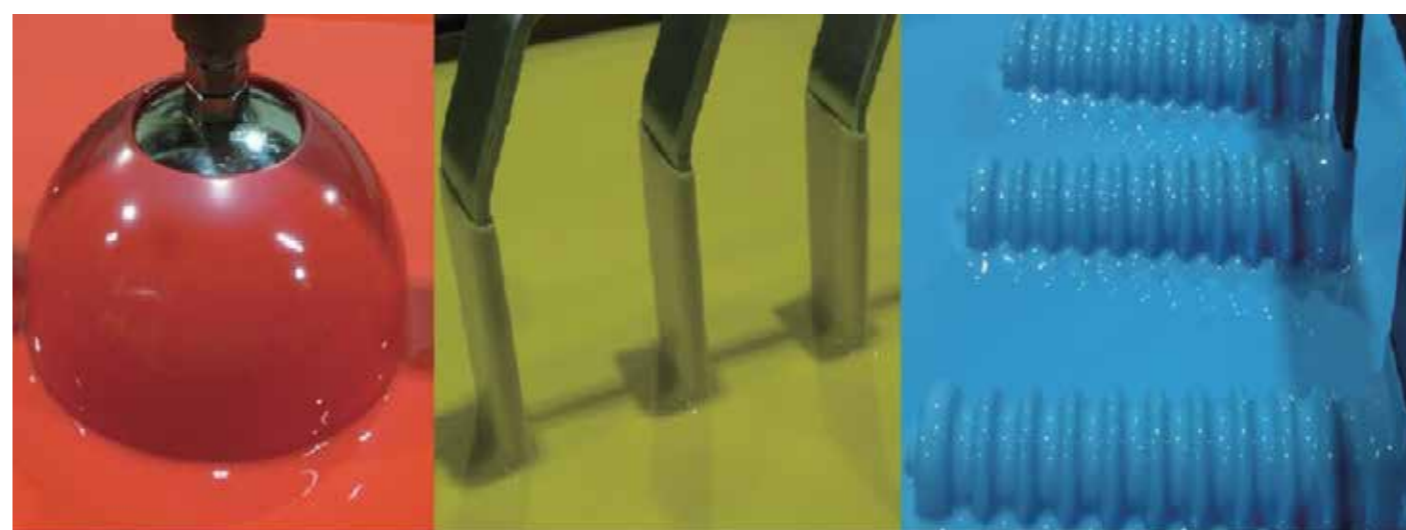
旋盤・NC旋盤加工 フライス・M/C加工 プレス・板金加工 研削加工 研磨加工
溶接加工 **樹脂成形加工** ゴム成形加工 放電加工(ワイヤー・彫削) ばね・ワイヤー
フォーミング加工 ガラス・レンズ加工 セラミックス加工 熱処理 めっき・蒸着・表面処理
塗装 金型製作 MIM(金属粉末射出成型) 3Dプリンター(積層造形法)
鋳造・ダイカスト・ロストワックス 鍛造 各種試作開発 その他加工

“でいっぷ”成形とは・・・

チーズフォンデュを想像してみてください！
チーズが軟質PVC、パンが金型や芯金です。
軟質PVCに金型や芯金を漬けて、周りに樹脂被膜を
付ける成形方法それが

“でいっぷ”成形です。

キャップ製品は、用途に合せた樹脂被膜が、金型から
脱皮(離型)した様にその形のまま出来上がります。
コーティング製品は、**目的**に合せて**洋服**を着る様に
目的、用途に合せて樹脂被膜を身に着けます。



“でいっぷ”(浸漬)による被膜形成



キャップの脱皮
脱皮(離型)後の製品

“でいっぷ”の専門工場

『守る』キャップ&コーティング

 株式会社 エポゾール

