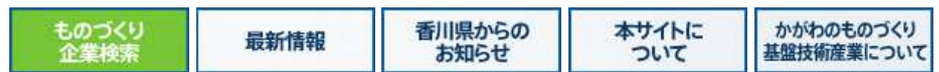


[→ サイトマップ](#)[→ 個人情報保護について](#)文字サイズ [小](#) [中](#) [大](#)

<a href="#">鋳造</a>
<a href="#">製缶</a>
<a href="#">板金</a>
<a href="#">プレス</a>
<a href="#">表面処理</a>
<a href="#">切削・研削</a>
<a href="#">金型・治具</a>
<a href="#">機械組立</a>
<a href="#">電気組立</a>
<a href="#">鍛造</a>



## 株式会社ユーミック

本社 〒761-0102 高松市新田町甲91-1  
TEL.087-843-1313 FAX.087-843-3500

URL <http://www.u-mic.co.jp>

E-mail [info@u-mic.co.jp](mailto:info@u-mic.co.jp)

### 企業概要

創業 昭和42年1月

資本金 64,844千円

従業員数 45人

工場規模 敷地 6,400m<sup>2</sup>  
建物 3,600m<sup>2</sup>

代表者 代表取締役 上村 芳久

担当者 専務取締役 上村 幸司  
常務取締役 上村 和伸

### 主要取引先

(株)タダノ及びその協力企業、三村鉄工(株)、(株)村上製作所、四国化工機(株)、(株)山本鉄工所、阿波スピンドル(株)、大昭和精機(株)、光洋シーリングテクノ(株)、三ツ星ベルト(株)

### 事業内容

工業用クロムめっき加工、無電解ニッケルめっき加工、PTFE、SiC複合めっき、貴金属めっき、化成処理、高純度洗浄処理、研削及び研摩加工、部品の修理・再生

《主要製品》

油圧シリンダーロッド、各種ローラー、各種金型、機械部品、電子部品等への機能性表面処理

### 主要設備機械

設備名	形式(能力)	台数
硬質クロムめっき	最大径φ700、最長11m	6
無電解ニッケルめっき	タンクサイズ3,000L×600W×800H	1
無電解ニッケルめっき	量産型自動機他	2
PTFE複合めっき	低摩擦計数皮膜	1
SiC複合めっき	耐摩耗性皮膜	1
貴金属めっき	金、銀	1式
リン酸マンガン処理	潤滑皮膜	1

設備名	形式(能力)	台数
各種めっき実験装置	ご相談下さい	1式
塩水噴霧試験機	スガ試験機(キヤス試験可)	1
蛍光X線式膜厚計	フィッシャー社	1
電磁式膜厚計	ケット	7
ピッカーズ硬度計	アカシ	1
表面粗さ計	ミツヨ	1
原子吸光分光光度計	島津	1
吸光光度計	日立	1
顕微鏡	ニコン(写真撮影可)	2
円筒研削盤	豊田工機 2.7m、1m	2
センタレス研削盤	日平、大宮~φ90	9
円筒鏡面仕上げ研磨機	最大径φ700、最大11m	10
各種バフ研磨機	円筒式、センタレス式、他	8
サンドブラスト	梨地加工	2
ベーキング炉	~200℃、~400℃	4
廃水処理装置		1式



所在地 [ホーム](#) > [ものづくり企業検索](#) > [表面処理](#) > 株式会社ユーミック

[このページの先頭へ](#)

[ホーム](#)   [最新情報](#)   [香川県からのお知らせ](#)   [ものづくり企業検索](#)   [本サイトについて](#)   [かがわものづくり基盤技術産業について](#)   [お問い合わせ](#)