









# 平成25年度 川越ものづくりブランド KOEDO E-PRO認定製品・技術一覧

(申請順)

## ふっ素樹脂コーティングにおける規格品アドロン(L-Rシリーズ)

アドロン(L-R)シリーズのグレードリスト

要求機能	品番	用途例
難付着性 離型性 	L-RN100	 タイヤキ型
	L-RN200	
	L-RN300	
すべり性 	L-RS100	 免震装置部品
	L-RS200	
	L-RS300	
化学的不活性 	L-RK100	 リニア関連部品
	L-RK200	
	L-RK200	

【会社名】

株式会社 フロロコート  
川越市芳野台1-103-37 TEL: 049-225-4321  
会社HP: <http://www.fluorocoat.co.jp>

【認定製品・技術の概要】

オーダーメイド・高価格だった従来のふっ素樹脂コーティングを、塗膜品質と社内工程の規格化により、品質面・価格面・納期面で競争力のある製品を提供できるようにした技術。

## 電気式ナポリピッツァ用石窯「イーナポリ500」



【会社名】

株式会社ツジ・キカイ  
川越市芳野台1-103-11 TEL: 049-225-5005  
会社HP: <http://tsuji.co.jp>

【認定製品・技術の概要】

焼成時間 90 秒。伝統ある至高のナポリピッツァを焼くための石窯。薪やガスではなく、不可能と言われていた電気式で連続焼成を初めて可能にした。耐久性ある特別な石(セラミック)を独自開発。カウンターに置けるコンパクト設計。最高設定温度 550℃を実現。

## 6価クロム浄化剤「再生6出なし」

【奨励賞】

【会社名】

初野建材工業株式会社  
川越市宮元町82-1 TEL: 049-224-5131  
会社HP: <http://hatsuno-kk.com>

【認定製品・技術の概要】

解体コンクリート塊を利用して作られ、今では公共工事でも民間工事でも、ごく一般的に使用されている再生砂。この再生砂から発ガン性の有る6価クロムが土壌汚染環境基準を超えて溶出する事が報告されています。これを酸化還元反応により安全・安心に基準値以下まで浄化します。



# 平成25年度 川越ものづくりブランド KOEDO E-PRO認定製品・技術一覧

(申請順)

## MS X-RAY GRID

【大賞】



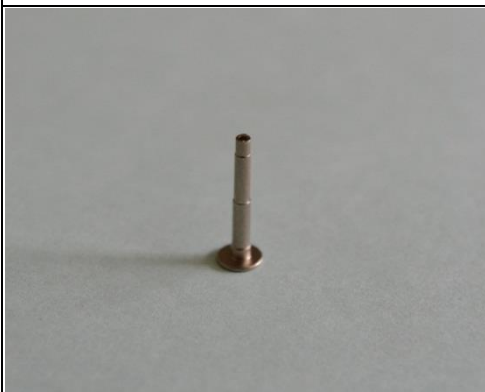
### 【会社名】

株式会社 三田屋製作所  
川越市芳野台2-8-12 TEL: 049-225-1981  
会社HP: <http://www.mitaya.co.jp/>

### 【認定製品・技術の概要】

X線撮影の際に使用するX線グリッド。画像の鮮鋭度低下の原因となる散乱X線を除去するフィルターの役目を果たします。国内シェア約80%、海外シェア約40%

## 極細穴径の中空リベット



### 【会社名】

大和工業株式会社  
川越市福田205-1 TEL: 049-225-5855  
会社HP: [www.daiwa-kogyo.jp](http://www.daiwa-kogyo.jp)

### 【認定製品・技術の概要】

JIS規格における中空リベットの最小穴径φ0.8mmより25%細いφ0.6mmの製品化。さらに段付中空リベットでの穴径φ0.6mmの製品化により、7000万本を市場に送り出し、折りたたみ携帯ゲーム機に採用。この機種のシェア80%。

## 自動研磨ロボットシステム「スケット型研磨装置(ハード)と研磨実証システム(ソフト)」及び 流体(ガス・薬液等)の精密配管システム



### 【会社名】

創研工業株式会社  
川越市芳野台1-103-55 TEL: 049-225-5311  
会社HP: <http://www.soken-industries.co.jp>

### 【認定製品・技術の概要】

“もの造り”工程の中で最も機械化・自動化が遅れていた研磨作業工程を自動化した自動研磨ロボットシステム(研磨装置〔ハード〕と研磨実証システム〔ソフト〕)。及び流体(ガス・薬液等)の精密配管システム。



# 平成25年度 川越ものづくりブランド KOEDO E-PRO認定製品・技術一覧

(申請順)

## トシカルコーティング

**【奨励賞】**



【会社名】  
株式会社 トシコ  
川越市氷川町103 TEL: 049-227-1045  
会社HP: <http://www.tosico.co.jp>

【認定製品・技術の概要】  
「非粘着性能」に特化した世界初の表面改質技術であるトシカルコーティング。各種製造業における工程内の粘着障害をゼロにし、自動化・無人化に貢献できる技術。

## 組立式ダンボールベッド



【会社名】  
モスト技研株式会社  
川越市霞ヶ関北3-1-20 TEL: 049-234-1122  
会社HP: <http://www.mostgiken.co.jp>

【認定製品・技術の概要】  
独自の設計と加工技術を生かし、接着剤や工具が不要で、誰でも簡単に組み立てられる組立式段ボールベッド。高い耐久性と環境にやさしいエコ性能を両立した製品。長期間の使用にも耐え、不要な際の処分の容易性も両立した製品。

## ブルークロス・シリコンレサシテーター



【会社名】  
ブルークロス株式会社  
川越市かし野台2-22-4 TEL: 049-243-9939  
会社HP: <http://www.bluecross-e.co.jp/>

【認定製品・技術の概要】  
救命救急処置から救護所・事故現場での災害救助にも最適で、医師から救急隊員まで使用することができる、品質と国産（ジャパニーズ・クオリティー）にこだわった世界最高水準の人工蘇生器。



# 平成25年度 川越ものづくりブランド KOEDO E-PRO認定製品・技術一覧

(申請順)

## 高効率の太陽光発電装置



### 【会社名】

株式会社 スカイ・テクノ  
埼玉県川越市大字笠幡4876 TEL: 049-231-4295  
会社HP: <http://www.sky-techno.net>

### 【認定製品・技術の概要】

資源の少ない我が国においてエネルギー問題は大きな課題です。当社は太陽光発電の普及に当たり太陽を追いかけて発電する効率の良い追尾型太陽光発電を開発し実用化に入りました。屋根の構造から設置が難しい家屋、非常電源用など多目的に使えます。

## ロイヤルファウンテン(チョコレートファウンテン)



### 【会社名】

株式会社 大産エンジニアリング  
川越市岸町3-24-14 (本店) TEL: 049-242-6506  
川越市南大塚2-14-7 (工場)  
会社HP: <http://taisan-eg.com>

### 【認定製品・技術の概要】

国内唯一のチョコレートファウンテン。海外製品に比べビロードのようにチョコが美しく流れます。温度設定が幅広く調整でき、チョコの準備が簡単。皿の形が星形・波型などのオプションも可能。

## OX POWER(オックスパワー)



### 【会社名】

牛山電工株式会社  
川越市問屋町6-1 TEL: 049-224-5331  
会社HP: <http://ushiyama-denko.co.jp>

### 【認定製品・技術の概要】

エアコン室外機の盗難防止装置。設置の簡便性と高い防犯効果を併せ持つ商品。