

資 料 提 供  
平成 27 年 1 月 13 日  
温暖化・里山対策室  
内 線 : 4 2 2 3  
外 線 : 076-225-1462

## いしかわエコデザイン賞 2014 表彰式の開催等について

いしかわエコデザイン賞 2014 の表彰式を下記のとおり行いますのでお知らせ  
します。

### 記

1 日 時 平成 27 年 1 月 15 日 (木) 14 時 ~ 14 時 45 分

2 場 所 石川県庁行政庁舎 4 階 特別会議室

3 内 容

- ・いしかわエコデザイン賞 2014 表彰
- ・知事挨拶
- ・山村真一審査委員長による講評
- ・代表者による今後の抱負
- ・受賞者代表によるプレゼンテーション

#### 4 その他

##### (1) 受賞製品・サービスの展示

- ・日 時 平成 27 年 1 月 15 日 (木) ~ 30 日 (金)
- ・場 所 石川県庁行政庁舎 19 階 展望ロビー
- ・展示内容 受賞製品・サービスをパネルなどで紹介

##### (2) プロモーションビデオの作成・公開

- ・賞の制度概要、過去の受賞製品・サービスの紹介
- ・動画配信サイト (You Tube) にて公開  
URL <http://youtu.be/bVUziii1wTg>

# 第4回 いしかわエコデザイン賞2014 の選定結果について

本賞の  
定義

使用、利用段階において環境保全に役立つ「製品」や「サービス」を対象に表彰

※意匠・装飾にとどまらず、企画・アイデアを含む（グッドデザイン賞と同様の考え方）

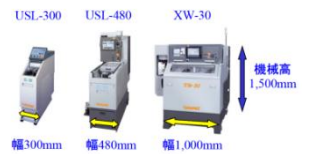
応募：21件 受賞：大賞2件、金賞2件、低炭素賞3件、里山里海賞2件、資源循環賞1件、パブリシティ賞1件、入賞4件 計15件

大賞

## <製品領域> 省エネルギー・環境配慮型 CNCスリム旋盤

概要： 小型化を追求したスリム旋盤

評価点： ・小型化と省電力の追求により、大幅な消費電力の削減を実現した環境に配慮した製品  
・工業的に使える小型の旋盤は希少であり、高い技術を評価



高松機械工業株式会社

## <サービス領域> 能登の食べる海藻図鑑

概要： 能登の海で海女さんが素潜りで収穫した天然ワカメを使用したスナック菓子

評価点： ・能登の里海を大切にしたいという思いが込められている。  
・包装紙の表面に描かれている海藻おしばのグラフィックが秀逸



株式会社しら井

### 他受賞者一覧

受賞	製品・サービス名	概要	評価点	受賞者
金賞 (製品)	休耕地・無農薬で栽培した「能登の紅茶(和紅茶)」	休耕地を活用した能登紅茶の商品化を目指している取り組み	・能登島の休耕地を活用した地紅茶の取り組み	上林金沢茶舗
金賞 (サービス)	～能登育ち～ スギヨファーム直売店	耕作放棄地を活用した野菜栽培とその栽培した野菜加工品などの販売の取り組み	・耕作放棄地を活用した野菜作りの取り組み ・地元住民の雇用創出、インターンシップによる学生の受け入れも交えた仕組み	株式会社スギヨファーム
低炭素賞 (製品)	工具素材の省資源・再資源化を実現する高電力効率レーザーろう付機	高電力効率レーザーろう付機	・従来のものと比較し、高い電力効率をもつ半導体レーザー装置を用いることにより、大幅な省電力を可能とした製品 ・電力工具の製造時における希少金属の省資源化だけではなく、再資源化も可能とした製品	株式会社村谷機械製作所
低炭素賞 (製品)	-65℃迄対応冷凍倉庫用結露対策済みエコLED照明	冷凍倉庫内でも使用できるLED蛍光灯	・従来の蛍光灯のように、保温する必要もなく、超低温の冷凍倉庫内という過酷な環境でもそのまま使用できる高い技術	株式会社ラピュータインターナショナル
低炭素賞 (製品)	ECOチャック&駆動装置	油圧ポンプを使わない電動式の工作物固定装置	・従来からある油圧式のものに比べ、廃油処理を不要とし、環境に配慮した製品	松本機械工業株式会社
里山里海賞 (製品)	化粧石鹸「なまこ美人」	なまこを活用した化粧石鹸	・これまでは廃棄されてきた規格外のなまこや能登珪藻土の製品製造過程で発生する残粉を有効活用し、廃棄物の削減につなげている取り組み	有限会社大根音松商店
里山里海賞 (サービス)	里山里海のお弁当	廃校になった小学校を拠点とし、地域おこしを目指す農村女性グループが設立した食堂	・地元のかあさんたちが地域の食文化を楽しませてくれる取り組み ・地域おこしにつなげる取り組み	かあさんの学校食堂
資源循環賞 (製品)	「ばななノート」「ももノート」	印刷の刷り出しで発生する損紙を活用したらくがき帳	・印刷の刷り出しで発生する損紙から生まれたノートであり、資源を有効活用している点	株式会社ダイトコーポレーション
パブリシティ賞 (サービス)	学生×里山フリーマガジン atetote	「学生が、学生に伝えたい里山の魅力」をコンセプトとしたフリーマガジン	・学生が自分たちの足で取材し、実際に里山に入って活動している取り組み	atetote編集室
入賞 (製品)	再生可能エネルギーハイブリッドシステム	再生可能エネルギーをマルチ入力できる制御装置	・太陽光発電と風力発電のマルチタイプのエネルギー制御ができるシステム	米沢電気工事株式会社
入賞 (製品)	ピコ水力発電機『Mercury』	工場排水、農業用水等を利用した小水力発電システム	・教育効果が期待できる	東亜電機工業株式会社
入賞 (サービス)	加賀丸いも グリーンカーテンプロジェクト(略称:丸いもGP) ～特産の伝統野菜を活かし、社会貢献&知育づくりの推進～	地元の特産物である加賀丸いもを活用したエコ活動と地域おこしの取り組み	・全国的にグリーンカーテンの取り組みが広がる中で、地元の特産物である加賀丸いもを活用した取り組み	おこのみ志民クラブ
入賞 (サービス)	白山きりまんじゃろPROJECT	コーヒー1杯の代金の一部を、白山の外來植物対策とキリマンジャロ山麓の植林活動に活用	・「白い山」というつながりで、世界の白山であるキリマンジャロと連携した環境保全活動の取り組み	白山商工会

(以上15者)