City Life **NEWS CULTURE** 

# 廃棄物が生み出す

# 新たな価値「アップサイクル」

廃棄品を活用して新しい製品を作る「アップサイクル」がファッションやプロダクトの分野で注目を集め始めている。 ゴミの減量が全国的に課題となる中で、アップサイクルは今後一つの解決法となりえるのだろうか。



1.自転車パーツを組み合わせてできたハンガーラック「ハンガー楽」 2.端材を和紙で包ん だLED行灯「wa+」 3.エンジンバルブとバネのツールスタンド「輪立」 4.銅線の束を電 球に巻き付けた球体のライト「prem」 5.バネを利用した椅子 [e-spring」 6.エンジンバルブのシャンパングラス 7.ママチャリスタンドで折りたたみテーブル [Atelier Exterieur]













## 廃棄物をかっこよく便利に

品の原料として利用すること を指す「リサイクル」とは異なり、

端材(不良品、不用品)の特徴を活かし てあらゆる部分を利用し、クリエイティブ な工夫を凝らして元の製品よりも価値の 高いものを生み出すことを「アップサイク ル」という。

デザイン会社レイ・クリエーション代表 の原田徹朗さんは、8年ほど前から工場 の端材や不良品を活用して新たなプロ ダクトを生み出すアップサイクルに取り組 み、その活動を民間企業や教育の現場 に波及させている。

#### 阪大で生まれた 端材ブランド「etsaw」

阪大学では、学生の創造力を 養うことを目的に、2014年から 般教養の授業にアップサイ

クルを取り入れている。その講師を務め、 学生にアップサイクルの手法を伝えてい るのが原田さんだ。授業は、学生たちが 実際に工場に行き、匂いや音を体感しな がら端材を得るために自ら交渉するとこ ろからスタート。持ち帰った端材をもとに、 外部から招いたクリエーターとペアになっ て製品化のアイデアを出す。これまでに、 ネジやボルトなどの端材から椅子や照明、 食器など、創意工夫にあふれる製品が 数多く生まれた。これらは、ゴミ箱を意味 する英語「waste」を逆さまにした 「etsaw(エットソー)」としてブランド化さ れ、「不良品から富良品へ」と題された 展示会などで公開・販売されてきた。



どのようにして端材や不良品が出るのかを知るために、実際に



阪大での講義の様子。学生1人につき、工業デザイナーなどのクリエーターが1人ずつ講師として指導する。



工場一不良品 から富良品へ」



### 不良品のネジで −夜限りのイベント

013年には、大阪のとあるネジ 工場で年間100tも廃棄され ていたネジを活用し、「ネジエ 場-不良品から富良品へ」という展覧会 を奈良県のギャラリーで開催した。床に は大量のネジをばらまき、室内には工場 で撮影した製造現場の映像を4台のプロ ジェクターで映し出し、ネジを製造する際 の機械音をミックスして作り上げたBGM を響かせるという独創的なイベント。最終 日には約200人がネジ空間の中でパーテ ィーを催し、ネジとアートが一体になること で製品の価値の高さを知らしめた。「端

材を使えば、プロダクトの生産だけでなく イベントもできる。どうコミュニティを形成し、 事業にどう発展させるかを考えることが 大切です」と原田さん。

#### 工場の改善活動にも

組み始めたのは、コンサルティ ングを行なっている工場の職 場改善活動の一環だった。高い品質基 準を誇る日本の生産現場では、基準に満 たない製品が大量に廃棄されている。不 良品を再利用するより、廃棄して新しく作 り直したほうが生産性は高まるからだ。し かし、そこに創意工夫はない。「端材から 生まれた製品を見れば、捨てられるもの に価値があることが工場の社員にも分か るはず。自分たちが素晴らしいものづくり をしているという誇りを再認識でき、それ が新しい発想を生むのでは」と原田さん。 機械的ではないポジティブなものづくりが、 本当の意味での生産性向上、改善活動 につながると話す。

原田さんの目標は、アップサイクルで作 ったものを製品化すること。しかし、製造 業は日々の業務に忙しく、また端材では 安定的に一定の数量を生産することが 難しい点が課題だ。「端材は捨てるもの、 という既成概念を破って、まずはそこに価 値があることを一人ひとりが認識すること が大事ではないでしょうか」。