

JAL整備士の工具への想いをカタチにした、  
廃棄予定の工具を再利用したコッヘルを6個限定で抽選販売  
 ~2月13日(月)より抽選申し込みの受け付けを開始~

株式会社JALブランドコミュニケーション（所在地：東京都品川区、代表取締役社長：有本 正）は、株式会社JALエンジニアリングの整備士の熱い想いと職人の技術が詰まった「JAL整備ツールコッヘル」を、JALブランドコミュニケーションストア(\*1)にて2月13日(月)から申し込み受け付けを開始し、数量限定にて抽選販売します。「JAL整備ツールコッヘル」とは、航空機の整備に使用しその後廃棄予定となった工具「ウォーターポンププライヤー」を再利用して制作した、キャンプや登山などで利用可能な小型調理器具です。

(\*1) JALブランドコミュニケーションストア URL:<https://store.jalbrand.co.jp/>



「JAL整備ツールコッヘル」  
取っ手部分に廃棄予定だった工具を再利用

ウォーターポンププライヤー

イメージ図

機体や周辺器材の整備に使用されるさまざまな工具(ツール)は、使用頻度や状態を整備士が一つ一つ確認し、品質が保たれないと判断された場合は廃棄処分となります。この現状に対し、「整備に使い続けた思い入れのある工具を、ただ廃棄するのはもったいない」という一人の整備士の強い想いから、商品企画が始まりました。その想いに共感したのが、JALカレンダーなどの商品制作を行うJALブランドコミュニケーションと、「物を長く使う社会」の実現を目指し、不用品や廃棄物を用いた作品づくりを行うLast item(\*2)です。

(\*2) Last item URL:<https://www.lastitem.online>

「整備士にとって工具は仕事をサポートしてくれる大切な仲間のような存在。そうした工具が、自分の大好きなキャンプギアに生まれ変わり、焚火の相棒といつまでも使われ続けてくれたら」という整備士の想いを汲み、廃棄予定だったウォーターポンププライヤーが職人の手によって一生モノの小型調理器具「鉄製コッヘル」に生まれ変わりました。

ウォーターポンププライヤーとは、水回りなどの配管のナットを固定するために使用される工具で、航空機整備においては、整備に使用する器材へのホースの取り付けなど、さまざまな場面にて使用されています。また、コッヘルとはキャンプや登山など主に屋外で使用される携帯用の小型調理器具で、お湯を沸かしたり、食事の調理などにも使われています。



ウォーターポンププライヤーを使用した整備作業の様子

今回ウォーターポンププライヤーを再利用し「JAL整備ツールコッヘル」を制作したのは、金属造形作家の小林淳一郎氏です。東京藝術大学卒業後、鉄の魅力を最大限に引き出すシンプルで堅牢な調理器具を造り続けています。

コッヘル部分は熱間鍛造技法を用いて一点一点手造りし、廃棄予定だったウォーターポンププライヤーを取っ手として接合、鉄製品と相性のいい漆焼付塗装で仕上げました。鉄製のコッヘルは、アルミニウム製やチタン製のものでは味わうことのできない、まろやかな口当たりのお湯を沸かすことができる点が特徴です。蓋部分、注ぎ口の形状、ウォーターポンププライヤーの接合部など、デザインと機能性を鑑みて丁寧に設計・制作されたコッヘルは、蓋部分にシリアルナンバーを刻印することで、世界で一つだけの作品になりました。

この度、整備士と職人の想いと技術が詰まった「JAL整備ツールコッヘル」を、6個限定で抽選販売します。廃棄予定だった航空機の座席生地(未使用)を再利用した巾着を付属し、JALのロゴがレーザープリントされたオリジナルの木箱に入れてお届けします。

使い込み、手入れすることで、自分だけの思い入れのあるコッヘルとして末永くご愛用いただけます。

JALブランドコミュニケーションは、今後もSDGsの目標達成と持続可能な社会の実現に向けた取り組みを続けてまいります。

### 【商品概要】

商品名 : 「JAL整備ツールコッヘル」

申込期間 : 2023年2月13日(月)10:00～3月12日(日)23:59

※商品のお届けは2023年5月～6月頃を予定しております。

定価 : 110,000円(税込)

販売数 : 限定6個

仕様 : (サイズ) 本体:幅120mm×奥行120mm×高さ75mm、取っ手:205mm

(材質) 本体:SS400普通鋼、取っ手:鉄系合金

(制作技法) 熱間鍛造、TIG溶接、他

(仕上げ) 漆焼付塗装

本件に関するお問い合わせにつきましては下記までご連絡ください。

株式会社 JAL ブランドコミュニケーション 広報担当 代表メールアドレス:org.gz.jbc@jal.com