各 位

愛知県名古屋市北区上飯田西町 3-60

# アサダ株式会社

# 「平成29年度 名古屋市工業技術グランプリ」名古屋工業研究所長賞受賞

配管機械・工具と環境機器の開発・製造・販売及び輸出入をおこなうアサダ株式会社(本社:名古屋市北区、代表取締役社長:浅田吉、資本金:221百万円)は、名古屋市と(公財)名古屋産業振興公社が共催する「平成29年度名古屋市工業技術グランプリ」において名古屋市工業研究所長賞を受賞した。受賞内容は大口径配管用帯鋸盤「バンドソービーバー10」である。

#### ■ 背景

大口径の配管同士を溶接する前に、設計通りに直角切断する作業が行われる。アジアの新興国では砥石切断機が配管の切断に使用されているが、軽くて運びやすい反面、火花が飛ぶ、指を切断する危険がある、直角に上手く切断できない等様々な問題があった。

この問題を解決したのが、大口径配管用帯鋸盤「バンドソービーバー10」である。従来もバンドソーは存在したが、 新興国では価格が高いため、普及しなかった。10インチ(270mm)の配管を安全に切断できる上に、新興国でも普及し やすい低価格化と軽量化に成功した。また安全性に加えて、誰でも配管を連続して直角に切断できるため、結果として 建築現場の溶接不良防止に繋がる。

2016 年 8 月に海外のみで本機の発売を開始し、これまでにアジアの新興国で売上を伸ばしてきた。2017 年 9 月から 日本市場にも導入されている。弊社は 1981 年に日本初の可搬式小型バンドソーを開発し、全 10 機種を販売している。 今後も海外に向けた販売活動と安全な切断方法の啓蒙活動を促進していく。

## ■ 同賞受賞歴

・平成22年度 財団法人名古屋産業振興公社 理事長賞受賞 受賞内容「フロン回収再生装置エコサイクルオーロラ」

### ■ 本件に関するお問合せ先

報道関係のお問合せ先

アサダ株式会社 経営企画室 大森 TEL (052) 914-1209 http://www.asada.co.jp/