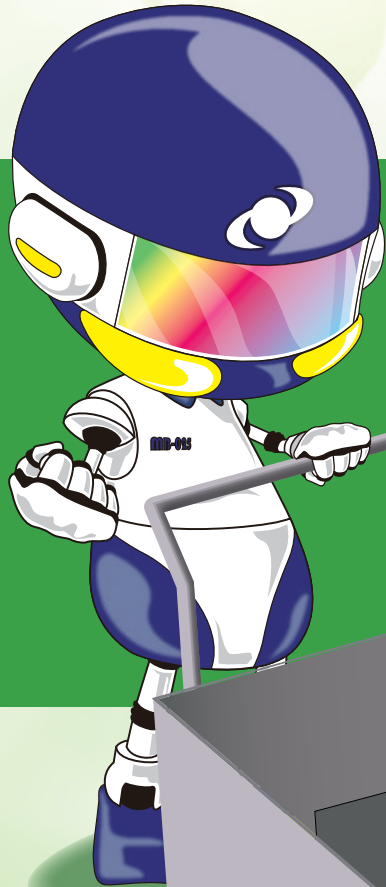


ものづくり企業が考えた ものづくり企業の為の eco カート  
～加工油回収 切粉台車～

# MARU A CART



加工油回収効果

19ℓ～160ℓ/月

※当社グループ企業実績に基づくものです。

※設備仕様やチップコンベアの種類により変動します。

特許出願商品

MARU A CART がものづくり企業の皆様へ提供する付加価値

¥ 油費削減

12 つくる責任  
つかう責任

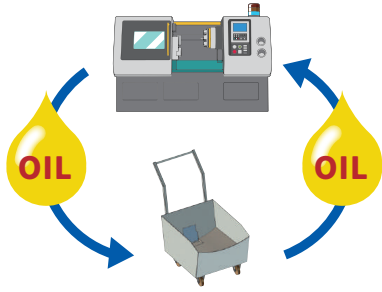


CO2削減

シンプルな構造で




効率的な加工油回収

## ◆加工油回収効果



1ヶ月分の油回収量

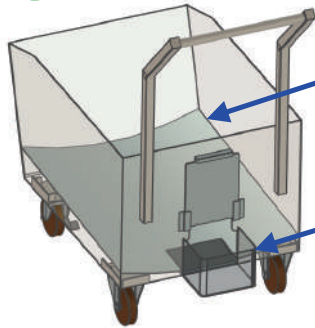
※切粉 1000kg 回収時

	 ペール缶 1 缶分	 ペール缶 1.7 缶分	 ペール缶 8 缶分
チップコンベア方式	スパイラル式	マグネット式	ヒンジ式
回収量 / 1ヶ月	20.0 l	35.2 l	160.0 l

※当社グループ企業実績に基づくものです。

※設備仕様やチップコンベアの種類、切粉の状態により変動します。

## POINT



- アーチ状の底板を傾斜させ加工油をマスへ集約。
- 集約した油は加工油回収器を使用し設備に戻します。

※加工油回収器は別売りとなります。

## 【台車内 加工油残り比較】



従来品



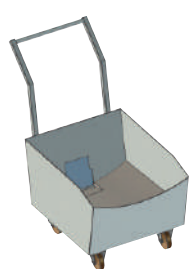
加工油回収器

MARUEI CART

◎従来品と比較し、切粉台車内への油残りを最小限に！

## ◆ラインナップ

◎お客様の仕様に合わせたオーダーメイドも承ります！



標準モデル

Size 容量

S	100 l
M	150 l
L	250 l



フォークリフト対応モデル

Size 容量

S	100 l
M	150 l
L	250 l



反転リフト対応モデル

Size 容量

M	200 l
L	300 l

## ◆ユーザー様からの声



M社様

- 切粉に付着している切削油が、1箇所に集まる構造になっているため、加工油回収器による回収が効率的になった。
- 切粉廃却時の周辺の汚れも少なくなった。

Produced by  **MARUEI G.T** 株式会社

私達は精密部品の製造販売を手掛ける MARUEI グループの一員です。



MARUEI