



吸塵式 ドライカッター

小型カッター“初”
水を使用しない乾式切削方式
切削粉塵をダストケースに回収!

MCD-RY14

仕様

機械質量

142kg

使用刃

乾式専用ダイヤモンドブレード

最大切断深さ

50mm(1.2インチ)

100mm(1.4インチ)

走行方式

手押し式

集塵方式

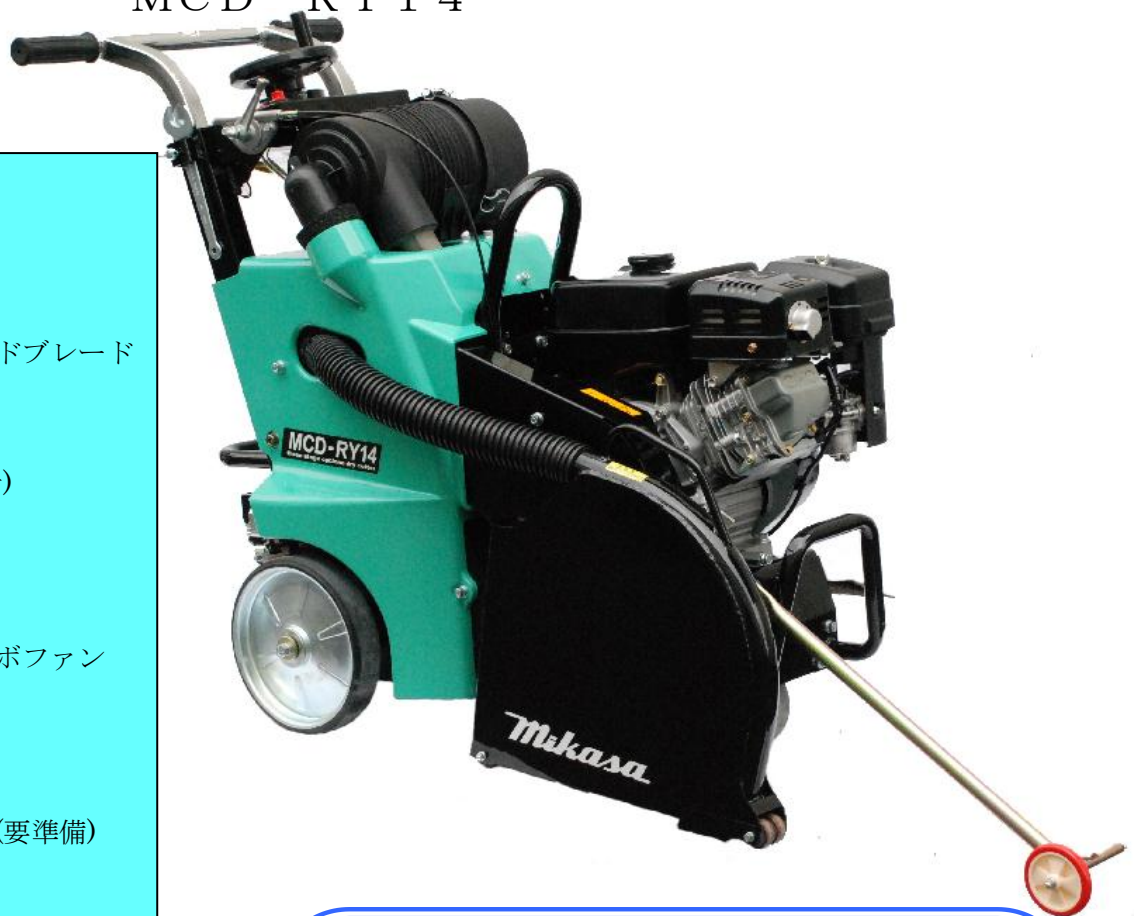
エンジン駆動式ターボファン

集塵タンク容量

20L

集塵袋

市販の45Lポリ袋(要準備)

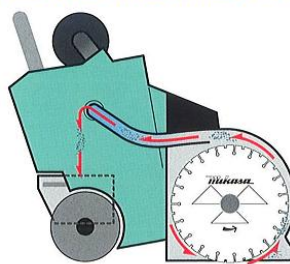


特徴

MCD-RY14

- 舗装版切断時に発生する産業廃棄物(濁水・汚泥・粉塵等)の収集・運搬・処理について各都道府県より行政指導等が増えつつあります。
- 環境に優しい切削作業の効率化を実現します。

■ 乾式切削吸塵方式



効率よく切削粉塵をダストケースに吸引回収するため、ブレード(乾式アスファルト専用)の回転をアッパーカット方式にしました。

株式会社セントラル

MCD-RY14吸塵式ドライカッター 使用上の注意

1. **雨天時や濡れた(水分含む)路面での使用禁止。**
故障の原因になります。

2. **切削距離を厳守して、切削粉処理を確実に！！**

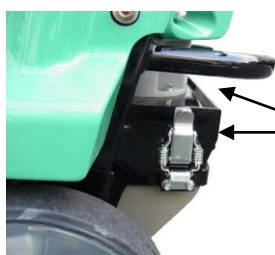
※**ダストボックス 集塵袋(ビニール) 回収の目安**

深さ10cmの切断では、5mごとに回収

深さ5cmの切削では、10mごとの回収

※**ダストボックス 集塵袋(ビニール)の交換方法**

①



両サイドのロック
を解除します。

②



ダストボックスを
上部に押し上げ
ているバーを引
き下げます。

③



ダストボックスを
引き抜きます。

④



ビニール袋を取
り付けます。

◎ ダストボックス取付けの際は、逆の順序で確実に取り付けてください。

注意: ダストボックスの切削粉が満杯状態で使用すると故障の原因になります。

回収した切削粉は産業廃棄物扱いになります。お客様にて処分をお願い致します。

※ **交換用のビニール袋は余裕の枚数を準備してください。**

(袋の厚さは0.03mm以上)市販の45Lのサイズで丁度良いサイズになります。



株式会社セントラル