

# ミストキャッチャー



(排出ガス内水分除去装置)

排出ガス内の水分キャッチ

排気ダクト内への結晶蓄積割合低減

酸、アルカリ両方に対応

3種類のダクト径に対応

簡単なメンテナンス

## 特 徴

当社が開発した排出ガス内水分除去装置・ミストキャッチャーは排気ダクトへの水分浸入を減らして排気ダクト内に蓄積する結晶分を大幅に減らすことが可能です。結晶蓄積割合を大幅に減らし排気ダクト内の掃除、交換期間を大幅に延ばすことができます。

### ★排出ガス内の水分キャッチ

めっき浴槽から発生する排出ガス内の水分をキャッチし排気ダクトへの水分浸入を減らせます。

### ★排気ダクト内への結晶蓄積割合低減

排気ダクト内に蓄積する結晶分を大幅に減らすことが可能となり排気ダクト内の清掃・ダクト交換期間を大幅に延ばすことができます。

### ★酸、アルカリ両方に対応

酸・アルカリいずれの水分もキャッチ可能です。

### ★3種類のダクト径に対応

排気ダクト径に合わせてφ150mm、φ200mm、φ250mmの3種類を準備しております。

### ★簡単なメンテナンス作業

ミストキャッチャーは年に1度程度、簡単なメンテナンスで済みます。

排出ガス内の水分キャッチ、排気ダクト内への結晶蓄積低減を実現した「ミストキャッチャー」を是非お試し下さいませ。

本カタログに記載された仕様等は製品改良の為お断り無く変更することがありますので予めご了承願います。(カタログNo. C1001902)