

業界初のシャフトドライブ採用

前後輪ローラー駆動方法にて騒音を軽減

# DUMP SPATTER



ダンプスパッター®

オノデラのDUMP SPATTERシリーズの  
ハイパフォーマンスユニット

DSW 5 a SD MODEL (ダンプスパッター前後輪タイプ)

○ヘビーアンドビューティーで

## 清掃作業効率アップ!

○公共事業(土木工事等)・砕石プラント

## 現場で活躍中!

**ONODERA**

特許出願済

# DUMP SPATTER



◆他にみない、オリジナル  
ドライブシャフト採用にて  
楽・安全・よりスピーディーに  
設置が可能  
(約40分)

◆昇降ハシゴは、  
泥土等が附着しにくく、  
落としやすい設計

◆ローラー部分は、  
八角鋼材を採用し  
減りずらく、  
タイヤに対する  
負担も軽減



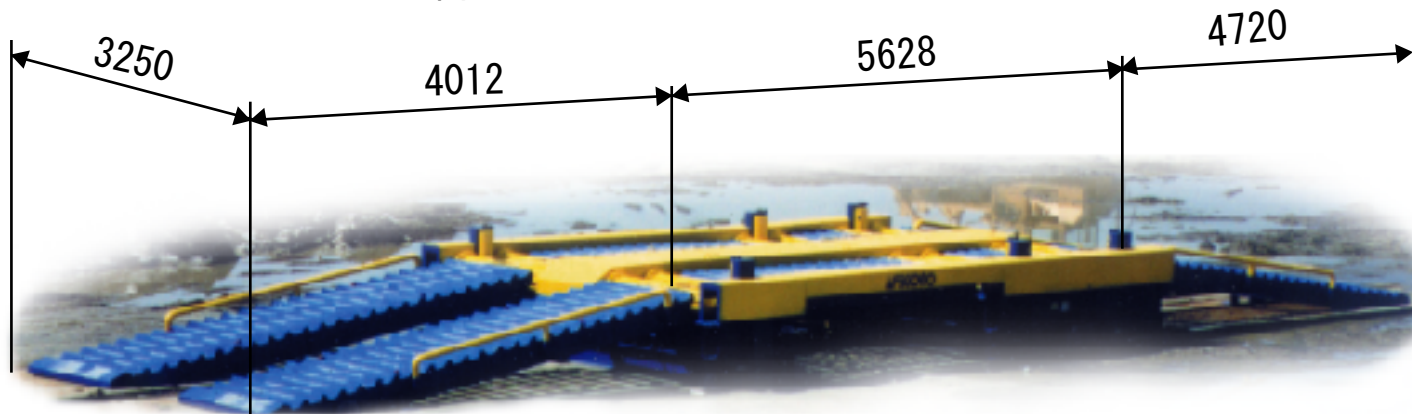
◆土取用排出テーブルを標準装備

◆専用吊りワイヤー・工具類など安全にメンテナンスを  
行えるよう標準装備

◆オリジナルブレーキシシステムにて、  
騒音の軽減を実現  
(国際特許分類B60S 3/00)  
(整理番号POND7065)

## 製品仕様

全長 14,360mm 総重量 約9,500kg  
高さ 935mm



お問い合わせ

製造元



建設機械諸機・各種産業機械設計製作

株式会社 **オノデラ**

本社 旭川市東鷹栖2線11号  
電話 (0166) 代57-3161  
FAX (0166) 57-3169