

# 第42回①刷毛・ローラー・塗装機器総合展示会

# 東京マラソン

2019.4.13 ± 14

会場：幕張メッセ 9・10・11ホール

オープニングセレモニー：9:40 開始  
開場

オープニングセレモニー：9:10 開始  
開場

## PAINTING TOMORROW コーナーのご案内

### 「み・ら・い」に向けて！

～インフラ再生ソリューション・調査提案・特殊工法の展示ご案内～

## 下地処理機材

集じん機不要

### ● NEW アートサンダーF

耐久性に優れ、サンダーの回転力を活用して研削による粉じんを強力回収。鋼板の素地調整にも使用可能です。



ワニシング上の搅拌を実現

### ● コロミックス

ストレスを感じさせない安定したハンドル形状で疲れずに作業可能。低騒音&丈夫な設計だから作業場所を選ばずに使用できます。



Xo1

Xo55 DUO

高压洗浄バキュームシステム

### ● CKコレクターセット

小型だから作業場所を選ばずに汚水を回収。高压洗浄機とセットを使用することで、ゴンドラ内や足場を組んでの作業でも汚水を飛散することなく回収できます。

\*洗浄機は別売です。



軽量コシバクト！  
ゴジドラや足場での作業も容易！！



### ● アートカップシリーズ

下地への当たりがソフトで傷つけず、振動吸収する無振動タイプで、非常に作業性が優れています。



ワジッヂ脱着!!



専用回収袋で  
粉じんを撒き散らしません！



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● 非金属のプラスチックバーの基本

シンブル構造で使いやすい、集じん機と床面研磨機シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● OHTC GREYLINEシリーズ

世界でも注目のシリーズ！  
シンブル構造で使いやすい、集じん機と床面研磨機シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業に！  
鋼板下地の塗膜はく離用



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業の効率を飛躍的に向上させる大人気シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業の効率を飛躍的に向上させる大人気シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業の効率を飛躍的に向上させる大人気シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業の効率を飛躍的に向上させる大人気シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業の効率を飛躍的に向上させる大人気シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業の効率を飛躍的に向上させる大人気シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業の効率を飛躍的に向上させる大人気シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業の効率を飛躍的に向上させる大人気シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



### ● NEW 弾だんホイールWT

弾性塗膜はく離作業や鋼板塗膜はく離作業の効率を飛躍的に向上させる大人気シリーズ。



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ脱着!!



ワジッヂ

