

【新製品】洗浄効率が50%向上した、ケルヒャーの業務用高圧洗浄機用ノズル「eco!Booster(エコブースター)」発売

標準のパワーノズルの1.5倍の洗浄幅を実現

2024年9月17日

ケルヒャー ジャパン株式会社

清掃機器の最大手メーカー、ドイツ・ケルヒャー社の日本法人、ケルヒャー ジャパン株式会社（本社：神奈川県横浜市港北区、代表取締役社長：大前勝己）は、業務用高圧洗浄機向け専用ノズル「eco!Booster(エコブースター)」を9月13日(金)より販売開始いたしました。



業務用高圧洗浄機用ノズル「eco!Booster(エコブースター)」

「eco!Booster」ノズルで高圧洗浄が新たなステージへ

ケルヒャー「eco!Booster」ノズル(特許出願中)は、周囲の空気を吸い込み水流をブーストさせることでパワフルな洗浄力を維持し、標準のパワーノズルと比較して洗浄幅が1.5倍広くなりました。作業時間の大幅な短縮に加え、使用する水とエネルギーの効率が50%向上するため、資源の節約にもつながります。

「eco!Booster」は広い洗浄幅を実現したことにより、中程度の汚れが付着した表面の効率的な洗浄に適しています。また、車やシャッター、外壁などの凹凸のある表面でも、しっかりと汚れを除去することが可能です。

様々な表面洗浄で効果を発揮する「eco!Booster」は、7種のノズルサイズで展開します。また、着脱は弊社の独自システム「EASY!Lock*」ですばやくできます。ケルヒャーの冷水および温水高圧洗浄機で、最大85°Cの温度と最大300バールの圧力で使用可能です。

*EASY!Lockは360°回転するだけで部品を簡単にすばやく接続できるシステムです。

「eco!Booster」発売記念特別セットキャンペーン

2024年9月17日(火)~12月20日(金)の期間中に業務用高圧洗浄機(対象製品:HD 4/11 C Bp, HD 4/8 P, HDS 4/7 U, HDS 10/19 M)をご注文いただいた場合、「eco!Booster」ノズルを特別セットでご提供いたします。

製品特長

洗浄効率 +50%	より広いエリアでのパフォーマンスを発揮 汚れの除去範囲は、従来のパワーノズルよりも大幅に拡大。均一な洗浄と効率的な作業の実現。
エネルギー効率 +50%	より高いエネルギー効率を実現 少ないエネルギーで強力な洗浄力を発揮。今お使いの高圧洗浄機でも大幅に作業時間の短縮。
節水効果 +50%	さらなる節水効果 素早く汚れを落とし、作業時間を短縮することで、節水効果を向上。

製品概要

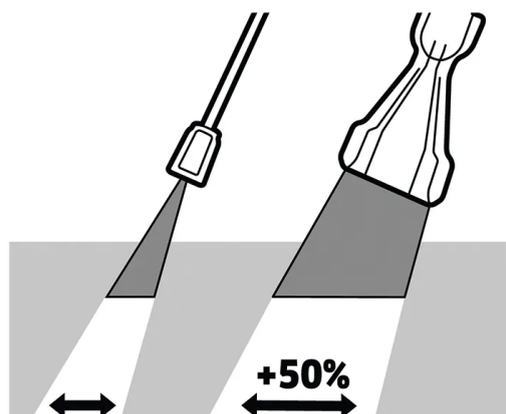
製品名	eco!Booster エコブースター
質量	約500g
寸法 長さ×幅×高さ	310 × 115 × 65 mm
最大許容圧力	最大 300 bar
使用可能温度	最大 85 °C
希望小売価格(税別)	20,000円

※高圧洗浄機の機種によりノズルのサイズが異なりますので、お確かめのうえご購入ください。

※「eco!Booster」は特許出願中です。

製品詳細

https://www.kaercher.com/jp/professional/pro_acc/eco-booster.html

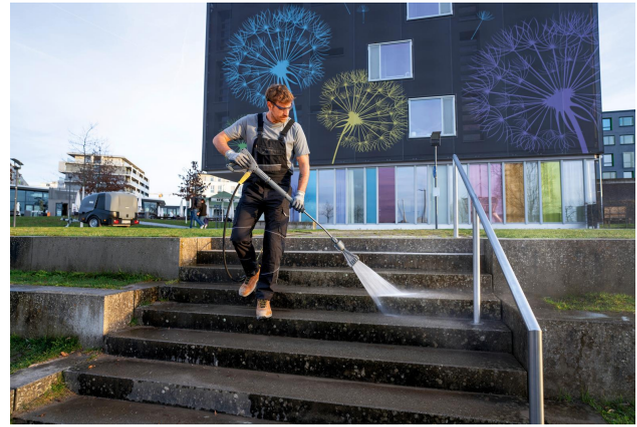


エリアパフォーマンスの向上

イメージイラスト 左:標準パワーノズル 右:eco!Booster



外壁洗浄



階段洗浄



ケージやフェンス洗浄



車両洗浄

ケルヒャー ジャパン株式会社について

ケルヒャー ジャパンは、ドイツで生まれた世界最大手の清掃機器メーカー、ケルヒャーの 18 番目の現地法人として 1988 年に設立されました。ケルヒャーは 1935 年の創立以来、革新的な技術開発を続け、高圧洗浄機をはじめ、床洗浄機、スリーパー、スチームクリーナーなど、家庭用から業務用まで 3,000 種類もの清掃機器を有し、世界約80カ国で愛用されています。また、総合的な洗浄技術を活かし、ニューヨークの自由の女神やリオデジャネイロのキリスト像、東京・日本橋など、世界的に有名な建造物や彫像の洗浄・再生する文化貢献活動も手がけています。

ケルヒャーは、クリーンな世界の実現にむけて、人々の豊かな暮らしを支えるための快適な清掃体験を提供してまいります。

一般のお客様からのお問い合わせ先

ケルヒャー ジャパン株式会社

https://www.kaercher.com/jp/professional/clean_innovation/inquiry.html

プレスリリースに関する報道関係からのお問合せ先

ケルヒャー ジャパン株式会社 広報担当:小林・能瀬

Tel: 045-438-1410

Fax:045-438-1401

E-mail:pr.jp@karcher.com

KÄRCHER