



WASH STAR - ウォッシュスター -

デザイン性を重視した「ウォッシュスター」はコントラスト表現の可能な洗出し用型枠で、現在様々な現場で活躍しています。「ウォッシュスター」は今まで無機質であったコンクリートの打ち出し面を周囲の環境と調和させ、見る人に変化と潤いを与え、より良い景観を創り出します。

あらゆる建設現場で活躍する「ウォッシュスター」。ご要望に応じた2種類をラインアップ。

ボードタイプ



厚さ約3mmのボード
(600mm×900mmサイズ)。
タッカーでの取り付けが可能です。



クロスタイプ



ロール幅1mのクロス。
天端や路面に均一な洗出し処理を行うことができます。

優れたデザイン性。護岸工事の明度対策にも。

「ウォッシュスター」はコンクリートに洗出し処理を行うために凝結遅延剤を施した型枠製品です。従来の凝結遅延剤（薬液）と比べ、均一な洗出し面を得ることが可能で、洗出し部分の滲みが少なく明瞭なコントラストを表現します。中小河川の護岸工事など、周囲の景観との調和が求められる場所においては、明度をコントロールする手段としても有効です。

施工事例



ボードタイプ。道路高欄に使用。



クロスタイプ。コンクリート舗装に使用。



クロスタイプ。路面に使用。

価格（税抜）

ボードタイプ

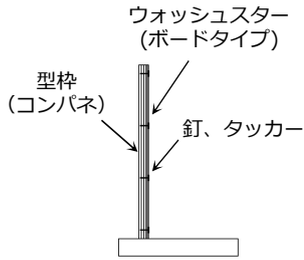
サイズ (mm)	価格/m ²	価格/枚	枚/箱
600×900	3,400	1,836	30

クロスタイプ

サイズ (mm)	価格/m ²
ロール幅1m	3,000

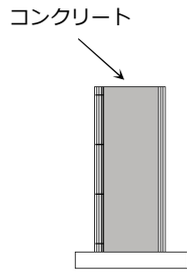
ボードタイプ 施工手順

①型枠に釘やタッカーでパネルを取り付けます

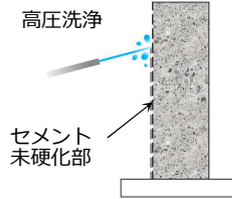


※離型剤は使用しないでください。

②コンクリートを打設します



③打設後3～5日程度で型枠を脱型しコンクリート未硬化部を水で洗い流します



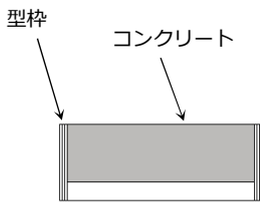
④完成

洗出し仕上げ面

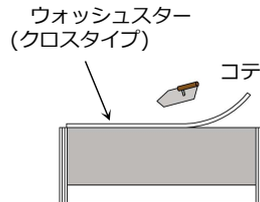


クロスタイプ 施工手順

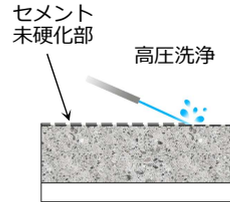
①型枠を組み、コンクリートを打設します



②天端面をコテなどで仕上げ、余剰水があるうちにウォッシュスター（クロスタイプ）を敷きます



③打設翌日、ウォッシュスター（クロスタイプ）をはがします。セメント未硬化部を水で洗い流します



④完成

洗出し仕上げ面



注意事項

- ・ご使用前に製品（特に凝結遅延材の塗布面）を水で濡らさないようご注意ください。
- ・仕上りのイメージ・色調はコンクリートの配合骨材によってカタログの施工事例と異なります。
- ・ウォッシュスターは可燃性です。火気には充分にご注意ください。
- ・溶接を必要とする場合は養生板・シート・水等を用意し、充分注意の上施工して下さい。
- ・わずかですが可燃性ガスが含まれます。できるだけ通気の良い環境でご使用ください。

住理工商事株式会社

製品情報サイト：

ウォッシュスター

本社 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3-17-13 いちご丸の内ビル6階
 名古屋営業所 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3-17-13 いちご丸の内ビル6階
 東京営業所 〒105-0013 東京都港区浜松町1-18-16 住友浜松町ビル8階
 大阪営業所 〒530-0005 大阪市北区中之島2-2-7 中之島セントラルタワー5階
 仙台営業所 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡2-4-22 仙台東口ビル6階
 福岡営業所 〒812-0007 福岡市博多区東比恵三丁目16番7号
 広島出張所 〒730-0826 広島市中区南吉島2-2-13

TEL 052-951-5980 FAX 052-951-5892
 TEL 052-951-5896 FAX 052-951-5892
 TEL 03-5777-9060 FAX 03-5777-9061
 TEL 06-6201-6050 FAX 06-6201-6051
 TEL 022-791-2301 FAX 022-293-5438
 TEL 092-451-3261 FAX 092-482-0003
 TEL 082-545-6607 FAX 082-545-6608