

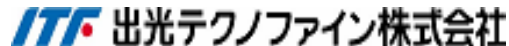
< 株式会社 アサヒコーポレーション 会社概要 >

- ◆ 創 業 : 1892 年
- ◆ 資 本 金 : 8 億 4,000 万円
- ◆ 従 業 員 : 1,130 名 (2007年 3 月現在)
- ◆ 売 上 高 : 250 億円 (2006 年 12 月期)
- ◆ 所 在 地 : 本社: 〒830-8629 福岡県久留米市洗町一番地
- ◆ 事 業 内 容 : ゴム履物・革靴の製造、販売



< 出光テクノファイン株式会社 会社概要 >

- ◆ 設 立 : 2000 年
- ◆ 資 本 金 : 1 億円
- ◆ 従 業 員 : 37名 (2007年7月1日現在)
- ◆ 売 上 高 : 23億円 (2007年3月期)
- ◆ 所 在 地 : 本社: 〒130-0015 東京都墨田区横網一丁目6番1号
- ◆ 事 業 内 容 : 天然有機微粉末、合成皮革、繊維製品、塗料及び粉碎加工機器の製造、販売、輸出入



資 料

【商品概要】

● 商 品 名	「ドライ スクール011D」
● 販 売 時 期	2007年11月
● 販 路	全国の量販店、一般靴小売店及び学校指定
● 商 品 特 徴	全面抗菌・防かび加工を施した小中学生向け上履き
● 素 材	アッパー：ポリエステル アウトソール：PVC

カラー	サイズ	素材	希望小売価格 (税別)
「ドライ スクール011D」 ・ホワイト/レッド ・ホワイト/ブルー ・ホワイト/イエロー ・ホワイト/グリーン ・ホワイト/ホワイト	14.0~29.0 cm ハーフサイズあり 但し、28.5cm はなし	アッパー：ポリエステル アウトソール：PVC	¥2,300



【ドライ スクール011D】

「コーキンマスター」の特徴

「コーキンマスター」の大きな特徴は、従来の抗菌剤とはケタ違いの抗菌スペクトル(現在、372菌種以上の菌類に対する効果を確認)を持ち優れた抗菌・防かび・防藻性を発揮すると共に、人体に対する安全性の高さを両立させた点です。

安全性においては、監督官庁の指導のもとで社団法人繊維評価技術協議会が制度化している抗菌加工繊維製品の業界規格（SEK規格）の安全基準を満たしており、また、繊維以外の抗菌加工製品全般の規格であるSIAA（抗菌製品技術協議会）基準もクリアしています。

環境面での安全性にも配慮されており、ハロゲンフリーのため従来の抗菌・防かび剤に比べ環境安全性を備えています。

もう一つの特徴は、「コーキンマスター」は複数の有機・無機複合成分で構成されるため、抗菌メカニズム（作用機構）が多岐に渡っており、各成分が相乗的な効果を示すため従来の抗菌剤より低濃度でも効果を発揮する点です。

「コーキンマスター」の有効菌数

	コーキンマスター (有機・無機複合系)	銀系ゼオライト	ヒノキチオール
有効菌数	372	26	30
カビ	239	15	0
菌	105	11	30
藻	28	0	0
最小有効濃度	20ppm以下	500ppm以下	300ppm以下
一般実用濃度	0.20%	1%	0.50%
メカニズム	防菌(非水溶性)	銀イオン殺菌	水溶出成分殺菌
耐熱性	220℃	700℃	100℃以下

※「コーキンマスター」の有効菌数は菌数の分類基準の改定に伴い、2007年4月発表資料から変更しております。