

飛沫の拡散抑制効果を大幅向上！

特許申請済

新 飛沫防止パネル

トルネードシールド™

気流の流れを解析し、拡散抑制に優れた構造を発見！

“返し”により気流の流れをコントロールし、飛沫の**拡散抑制効果**を飛躍的に向上させました

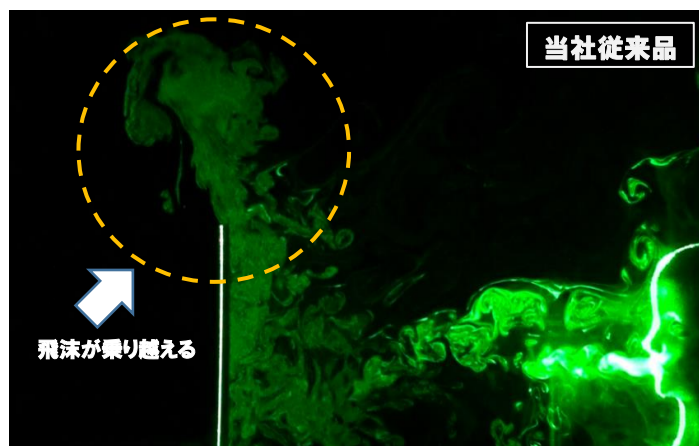
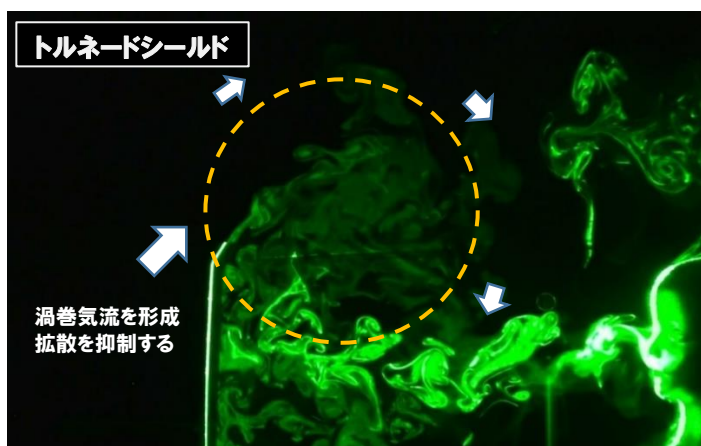


既設パネルに簡単に取付け可能です

トルネードシールドの特長

- 拡散防止効果を飛躍的に向上
- 既存の飛沫防止パネルに簡単に取付け可能
- 希望の長さで供給可能
- 透明素材で視界良好
- パネルの剛性向上(たわみ防止)

飛沫の拡散性比較



*くしゃみ(9m/s)を想定した気流をパネルに衝突させています。
上記、写真の実験動画が右のQRコードでご覧になれます。



◇製品仕様

種類	形状	取付け可能寸法	長さ	取付け方法	材質	備考
後付け型	Y型	2mm~5mm	最大1,800mm	クリップ方式	PET	長さ1,800mmを超える製品をご希望の場合お問合せ下さい。
	レ型			テープ貼付け	PC	
一体型 (特注品)	Y型	-	お打合せ	-	お打合せ	材質としてMMA、PET、PVC、MS、PCなどお選びいただけます。
	レ型					

取扱上の注意

- ・表面は傷つきやすい為、十分にご注意ください。
- ・表面を清掃する際は、柔らかい布を使用してください。
- ・シート端部で手など切らないよう、お取り扱いにご注意ください。
- ・飛沫防止パネル以外の用途には使用できません。
- ・誤った使用方法により人的、物的その他損害を生ずる場合がありますのでご不明点がありましたら事前に問合せください。
- ・本カタログに記載された情報は、お客様のへの事前予告なく変更することがございます。

お問合せ

株式会社創新化工 ポリカプロ事業部
 茨城県稲敷市神宮寺843
 TEL 029-886-9735
<https://www.polyca-pro.com>
 (本社)茨城県稲敷郡阿見町吉原2011-4

