

Front Windshield Film: Dev Technical Data Sheet

Global フロントウィンドシールドフィルムは、走行中の飛び石によるガラスのひび割れを防ぎ、細かな傷から保護するために特別に作られた保護フィルムです。
高性能の圧着型接着剤、超透明なポリウレタンフィルム、
独自の自己修復コーティングで構成されており、優れた撥水性も備えています。

Product Construction:

	保護フィルム(50.8 μm)
	自己修復コーティング(12.7 μm)
	TPUフィルム(152.4 μm)
	感圧型接着剤(27.94 μm)
	離型フィルム(76.2 μm)

公称厚み(TPU+感圧型接着剤+自己修復コーティング):180 μm \pm 10%

主な特長

- ・優れた透明性
- ・自己修復性
- ・撥水性
- ・優れた耐薬品性
- ・曲面にも貼りやすい設計

性能項目

Sr. No.	特性	代表値
1	剥離強度:kg/インチ	> 0.5
2	60°光沢度	> 85
3	可視光線透過率	>90%
4	紫外線遮断率	>99%
5	表面接触角	>100°