

스타일의 완성을 위해 시작된 기술의 진보
세계 최초의 나노카본스퍼터 테크놀러지로 드라이빙 환경을 완성하다.

A New Level of Visual Engagement

CHROMA

CHROMA Technology

CHROMA, 레이노만의 Nano Carbon Sputter Technology로 완성된 프리미엄 윈도우 필름

최고의 열차단율

카본세라믹의 열차단 기술과 특수 합금 스퍼터의 열반사 기술을 접목한 카본 스퍼터 히트 리젝션(Carbon Sputter Heat Rejection) 기술을 통해 시원하고 쾌적한 차량 실내 환경을 제공합니다.

강력한 내구성

빛과 습기에 취약했던 기존 스퍼터 필름의 산화 및 변색 단점을 다층 복합 코팅(Multilayer Composite Coating) 기술로 완성하여 언제나 변치 않는 강력한 내구성을 제공합니다.

완벽한 시인성

내/외부 반사율 최적화를 통해 기존 스퍼터 필름이 가지고 있는 미러 현상, 헤이즈, 무아레 현상들을 완벽히 보완하는 듀얼 리플렉션 컨트롤(Dual Reflection Control) 기술은 운전자에 최적화된 편안한 시인성을 제공합니다.

프리미엄 컬러구현

듀얼 컬러 컨트롤(Dual Color Control) 기술은 차량 내/외부의 컬러를 각기 다르게 구현하여 차량의 고급스러움과 스타일리시함은 물론 내부의 안정된 운행시야를 제공합니다.

SPECIFICATIONS

CHROMA R Silver

PRODUCTS	색상	가시광선투과율	변색률	적외선차단율	총태양에너지차단율	반사율내부	반사율외부	자외선차단율	차폐계수
CH-1060-R	Silver	10%	1.89	77%	69%	9%	18%	99.9%	0.41
CH-3060-R	Silver	30%	1.97	64%	64%	11%	18%	99.9%	0.47

CHROMA 6 Green Metal

PRODUCTS	색상	가시광선투과율	변색률	적외선차단율	총태양에너지차단율	반사율내부	반사율외부	자외선차단율	차폐계수
CH-0765-6	Green Metal	7%	1.9	79%	69%	6.1%	16.5%	99.9%	0.45
CH-2765-6	Green Metal	27%	1.95	65%	57%	8%	16.5%	99.9%	0.58

CHROMA 7 Kelly Green

PRODUCTS	색상	가시광선투과율	변색률	적외선차단율	총태양에너지차단율	반사율내부	반사율외부	자외선차단율	차폐계수
CH-1075-7	Kelly Green	10%	1.0	80%	67%	6.3%	16.5%	99.9%	0.45
CH-3075-7	Kelly Green	30%	1.1	70%	56%	8.8%	12%	99.9%	0.57

CHROMA 7 Havana Green

PRODUCTS	색상	가시광선투과율	변색률	적외선차단율	총태양에너지차단율	반사율내부	반사율외부	자외선차단율	차폐계수
CH-1075-7	Havana Green	10%	1.0	76%	65%	6%	14.5%	99.9%	0.46
CH-3075-7	Havana Green	30%	1.1	76%	60%	9.5%	14.5%	99.9%	0.52

CHROMA 9 Midnight Blue

PRODUCTS	색상	가시광선투과율	변색률	적외선차단율	총태양에너지차단율	반사율내부	반사율외부	자외선차단율	차폐계수
CH-1095-9	Midnight Blue	10%	1.1	91%	70%	6%	18%	99.9%	0.34
CH-3095-9	Midnight Blue	30%	1.2	91%	66%	16%	17%	99.9%	0.47

* 위에 표기된 제품의 성능 자료는 KOLAS 등록 시험기관을 통해 검증받은 내용임을 알려드립니다. (변색률 데이터는 한국나노기술원을 통해 별도 검증)

스타일의 완성을 위해 시작된 기술의 진보
세계 최초의 나노카본스퍼터 테크놀러지로 드라이빙 환경을 완성하다.

A New Level of Visual Engagement

CHROMA

CHROMA Technology

CHROMA, 레이노만의 Nano Carbon Sputter Technology로 완성된 프리미엄 윈도우 필름

PRICE LIST

전면 유리

제품명	CHROMA R	CHROMA 6	CHROMA 7	CHROMA 9
보증기간	10년	10년	10년	10년
투과율(VLT)	30%	27%	30%	30%
승용	23만원	23만원	29만원	41만원
SUV	24만원	24만원	30만원	42만원
MPV	25만원	25만원	31만원	43만원

측후면 유리

제품명	CHROMA R	CHROMA 6	CHROMA 7	CHROMA 9
보증기간	10년	10년	10년	10년
투과율(VLT)	10%	7%	10%	10%
승용	39만원	39만원	48만원	71만원
SUV	41만원	41만원	50만원	73만원
MPV	43만원	43만원	52만원	75만원

부분 유리

파노라마 썬루프	전면 유리 시공 가격의 80% (특수 차종 제외)
썬루프	전면 유리 시공 가격의 40%
후면 열선 유리	측후면 유리 시공 가격의 40%
측면 유리 1장	측후면 유리 시공 가격의 15%

* 일부 차종은 시공 난이도에 따라 추가금이 발생할 수 있습니다.
* 재시공 시 기존 필름 제거 비용은 5만원이며, 차종 및 필름 상태에 따라 가격이 상이할 수 있습니다.
* 국내 법규에 벗어나는 시공에 대한 고객의 불이익에 대해서는 책임지지 않습니다.