

급격한 성장이 예상되는 차재 디스플레이 분야에서 높은 질감과 광학 특성을 가진 유리 패널의 수요가 높아지는 가운데, 내장재와의 일체감(심리스·블랙아웃)을 실현하는 기술을 제안합니다.

필름부터 유리 패널까지 고객의 다양한 요구에 대응합니다.

As the demand for glass panels with high texture and optical characteristics increases for in-vehicle displays, for which rapid growth is forecast, we provide technology for integrating the displays with the interior décor (seamless blackout). We satisfy customer needs from film to glass panels. Product has excellent transmittance control and quality stability.



차재 디스플레이 커버 패널의 스모크 착색 기술

In-Vehicle Display
Smoke coloring technology for cover panels

TYPE 1 View area smoke

유리 패널 + 스크린 인쇄
Glass panel + Screen printing

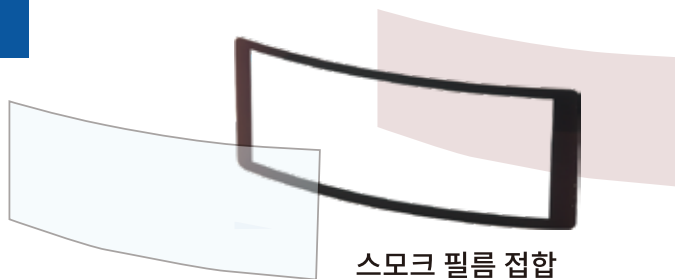


※반사 방지 필름 접합
*Anti-reflection film lamination

스모크 필름 접합
Smoke film lamination

TYPE 2 Full face smoke

유리 패널
Glass panel



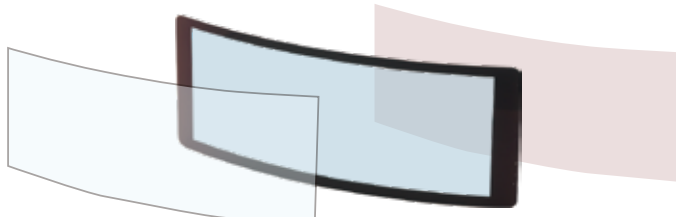
※반사 방지 필름 접합
*Anti-reflection film lamination

스크린 인쇄
Screen printing

스모크 필름 접합
Smoke film lamination

TYPE 3 Smoke + Decoration

유리 패널
Glass panel



※반사 방지 필름 접합
*Anti-reflection film lamination

스모크 필름 + 스크린 인쇄 접합
Smoke film + Screen printing lamination