

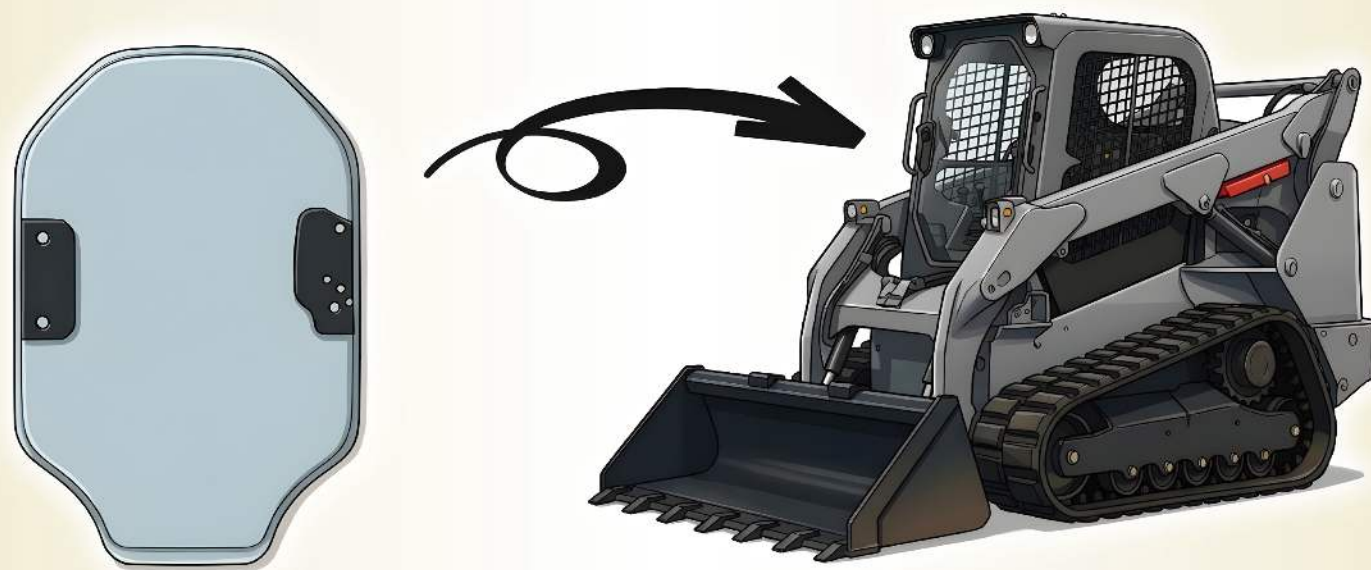
レーザー学会産業賞「優秀賞」受賞



光改質技術を応用した スーパーハードコート



株式会社レニアス



安全ガラス規格対応×軽量×高耐久
次世代ポリカーボネート樹脂ウィンドウ

特長

- 光改質により、シリコン系ハードコート表面を耐摩耗性の高いシリカガラスに改質
- 改質層とハードコートの傾斜構造による高密着性構造
- 安全ガラス規格のLクラス (ECE R43)、AS2 (ANSI Z26.1) を取得
- 大気圧下での改質処理の実現

耐摩耗性比較

従来製品と比較し、圧倒的な耐摩耗性を実現

