

超薄板ガラス加工 取扱い説明

特長

1, 薄くて曲がる

フレキシブル性を有しており、曲げても割れない。

2, 軽量

非常に薄いため、軽量です。

3, ガラス本来の特長

耐熱性、ガスバリア性、耐溶剤性など、ガラス本来の優れた特長も兼ね備えています。

4, 表面平滑性

非常に平滑で、無研磨でも高い表面平坦性を有しています。

5, グリーンガラス

環境負荷化学物質であるAs、Sbを含有しない、環境に配慮したガラスです。

取扱い

1, 丁寧扱って下さい。

割れにくいガラス基板ですが、過剰なストレスを加えると破損します。

2, 保護手袋、保護メガネ、保護衣を着用

破損した場合は、破断面は鋭利な刃物形状となっています、ケガをしないように着用をすること。

2025年5月