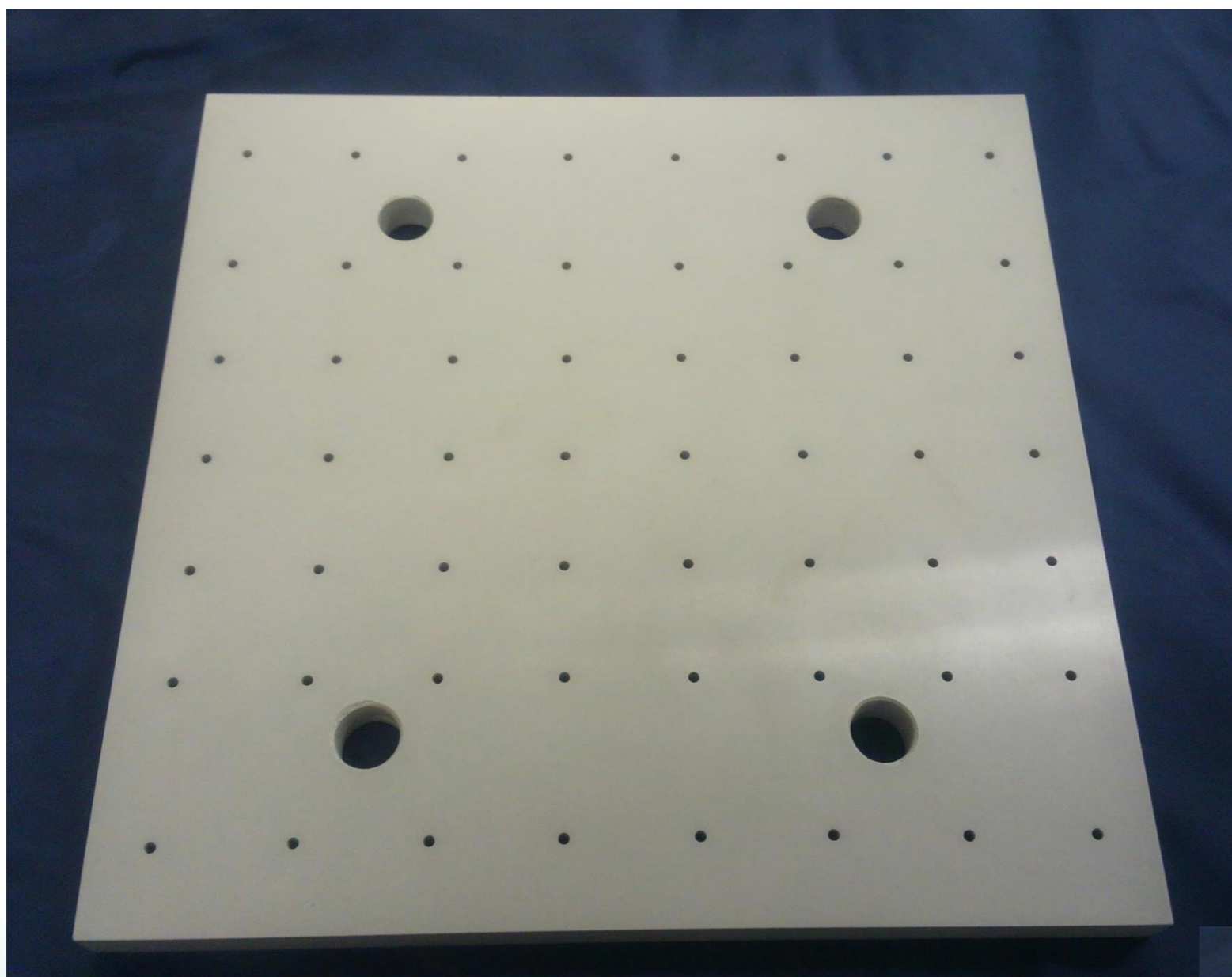


半導体電極スクリーン印刷装置用 真空チャックプレート



- 高耐摩耗性
- 高密度
- 高精度

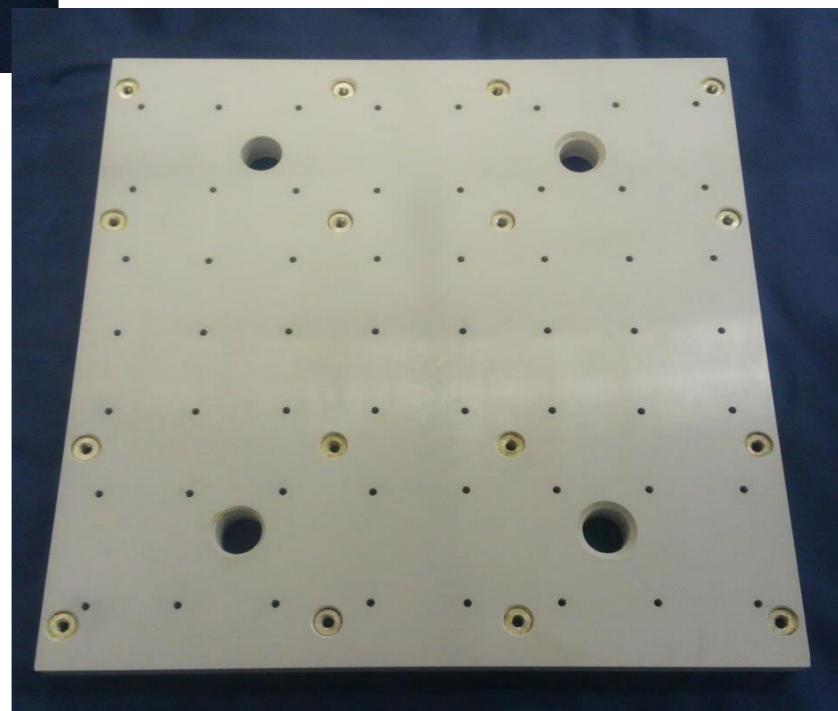
実績品仕様)

材質：窒化珪素セラミックス

密度： $\geq 3.2 \text{ g/cm}^3$

硬度： $\geq 13 \text{ Gpa(HV)}$

寸法： $\square 159 \times 10 \text{ t}$ (4- $\phi 10$, 56- $\phi 2$, 16- $\phi 6 \times 7$)



装置取付側（裏面）

- 金属プレートでは成しえなかった長寿命化を実現
- 吸気ロー一体成形技術により加工コストを大幅に削減
- 窒化珪素セラミックス（灰色）採用により、アルミナセラミックス（白色）では出来なかった、画像処理自動位置決め装置に対応可能

KC 九州セラミックス工業株式会社

〒836-0067 福岡県大牟田市四山町80番地

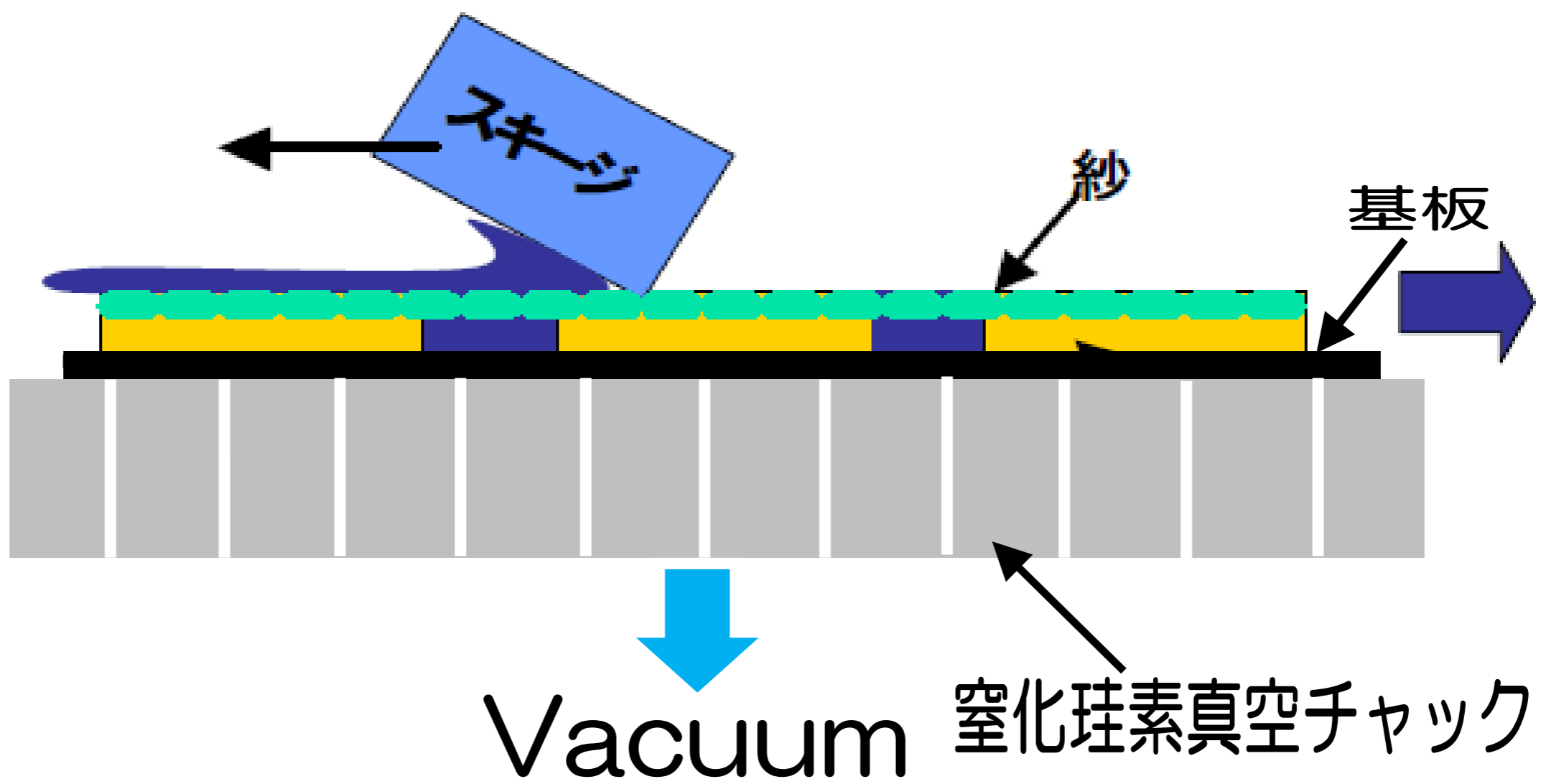
TEL.(0944)51-2424 FAX.(0944)51-8527

URL <http://kyucera.co.jp>

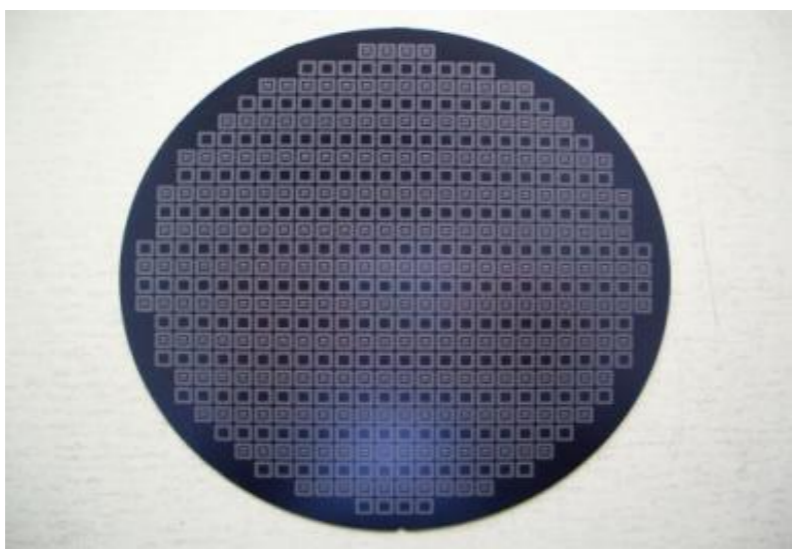
半導体電極スクリーン印刷装置への利用例



孔版印刷(スクリーン印刷)



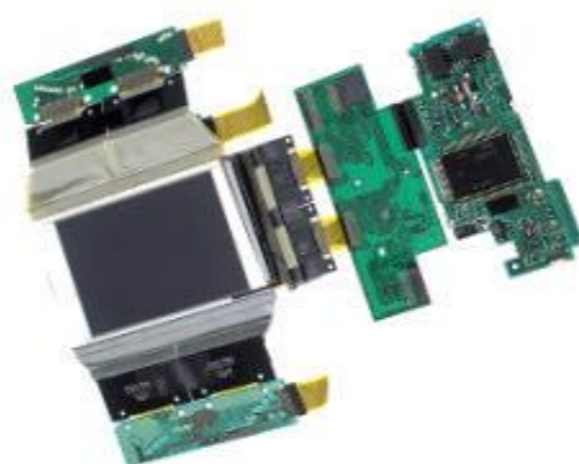
スクリーン印刷利用分野



シリコンウエハー



ソーラーセル



プリント基板