

# <次世代電池/加工集電箔>

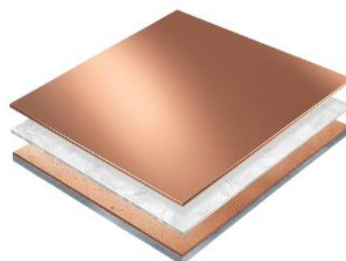
## 表面処理金属箔/バイポーラ金属箔/パンチング金属箔

鋼鈑商事株式会社

様々な素材の集電箔に対し各種加工を行い  
次世代電池の集電体の開発に貢献いたします



表面処理金属箔



バイポーラ金属箔



パンチング金属箔

項目	表面処理	バイポーラ	パンチング
対応範囲	基材: SUS箔、Cu箔、AL箔など 基材厚み: 8μ~ めっき: Niめっき、Snめっき、Cuめっき めっき部: 片面、両面、全面	両面異種材料 銅/アルミ or 銅/基材/アルミ	基材: SUS箔/銅箔/チタン箔/AL箔 基材厚み: 6μ~ 穴径: Φ0.4~
構造			

基材   めっき種   銅   芯材   アルミ

※その他、ニーズに応じて加工品のご提案をいたします