

# <次世代電池/加工集電箔>

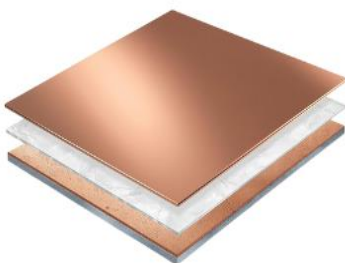
表面処理金属箔/バイポーラ金属箔/パンチング金属箔

鋼鉄商事株式会社

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