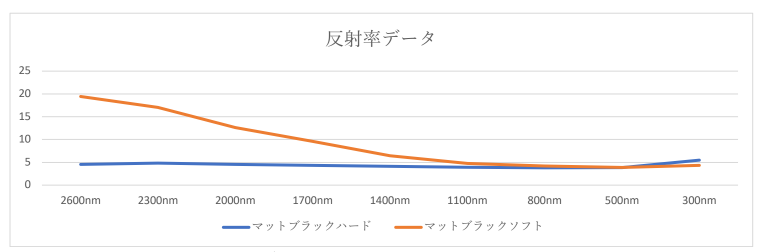
黒色皮膜【マットブラックメッキ】



黒色皮膜【マットブラックメッキ】は艶の無い黒色の外観に仕上がります。 皮膜は反射防止、防錆力、耐摩耗性、密着性、耐薬品性に優れた皮膜です。 均一性に優れている事から、半導体の検査装置など精密部品にも利用されております。



反射率測定装置: ㈱日立ハイテクノロジーズ U4100型

試験項目	試験条件	試験結果
耐キシレン試験	ガーゼにキシレンを湿らせて摺動 荷重:約9.8N 往復回数:8往復	異常なし
耐アルカリ試験	水酸化ナトリウム溶液(100g/l) 温度:55℃ 時間:4時間	変色あり
耐酸性試験	硫酸(100ml/l) 温度:室温 時間:24時間	異常なし
耐候性試験	放射照度:100W/m² 湿度:50% BPT(ブラックパネル温度計):63°C 時間:84時間	変色あり
耐熱性試験	温度:125℃ 時間:24時間	異常なし
皮膜硬度	鉛筆硬度	6H以上
導電性	テスターでの導通性テスト	導電性なし
膜厚		5±2μm

メッキ処理でお悩みのあなた、 当社で解決できないなら、

メッキ処理を諦めて下さい。

株式会社コネクション 〒910-3635 福井県福井市志津が丘 4-193

TEL: 090-6819-5609

Email: info@connectin-fukui.com