

筋電、能動用 シリコン製グローブ

ハイブリッドシルググローブ

完成用部品No 佐藤7-44



- リアルな装飾性をもつ筋電、能動義手用シリコングローブ
- 塩化ビニールキャップ内蔵により高強度で破損しにくい



筋電、能動用塩化ビニール製グローブと比較して

- ✓ 装飾性、リアル感が良い
- ✓ 油性インクなど汚れに強い
- ✓ 摩擦力が高く把持能力のサポートに
- ✓ 柔軟性があり装着が容易で、現場での付け替えも可能
- ✓ 冬場の長袖など、従来のシリコングローブ同様
衣服との摩擦は布を被せるなどで対応してください

シリコンと補強用キャップとのハイブリッド構造

シリコングローブの指先に補強用キャップを内蔵する事により筋電義手の動作に耐えうる高強度、また破損しても広がりやすく、補修も可能です

