

引き上げ**50**、蹴り出し**30**の力！ 医療現場で活躍のシリコーンが筋肉に沿ってしつかりサポート！

膝楽らく！どんどん歩ける！人工筋肉膝サポーター



膝のお皿周りの筋肉
強力サポート！



毎日楽らく！歩くのが楽しい！

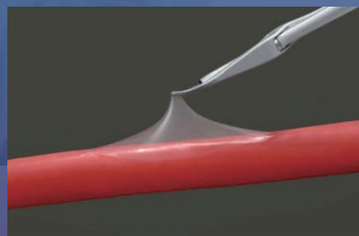
膝に負担を感じて遠出が出来ない...あの頃
みたいにすいすい歩けたら...

長時間歩行する時、膝に負担を感じるあなたに朗報です。

筋肉に沿って配置された伸縮性抜群のシリコーン(タフシロン)が人工筋肉として、膝周囲の筋力を補い、曲げ伸ばしにかかる力をサポート！重力を考慮し、引き上げ50、蹴り出し30の力で歩きをサポートし、外出や軽い運動を快適に！

医療現場で活躍！ TOUGHSILON

タフシロンは、医療の現場で使用されている臓器シミュレータを製造するタナック社が、人体の物性の再現をするために開発した弾性シリコーン素材です。



まさに人工筋肉！筋肉の動きを再現！

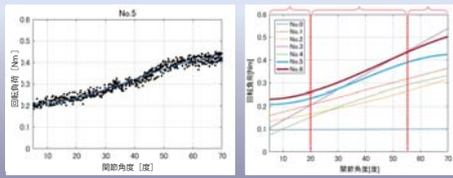


一般のシリコーンの特徴を持ち合わせた上に筋肉のような柔らかさを特徴としている為、まさに人工筋肉として動きをサポートします。

人工筋肉サポーターは、シリコーン(タフシロン)素材で膝のお皿周りの筋肉を再現。引き上げに50、蹴り出しに30の力作用するように、加工配置しています。



岐阜大学と共同研究



本商品は、岐阜大学工学部機械工学科(松下研究室)にて効果検証を行い開発された商品です。



つけ心地楽々！
どんどん歩ける！

タフシロン 人工筋肉膝サポーター アクティブ 日本製

- 色：ブラック
- 適応サイズ：膝頭周囲 33～42cm
- 製品サイズ：約260×125×6mm
- 重量：約40g
- 材質：サポーター布部 / ポリエステル・ナイロン・ポリウレタン
タフシロン加工部 / シリコーン(タフシロン®)
- 日本製