

●らくまぐ[®]マルチタイプ

らくまぐマルチタイプのここがすごい!



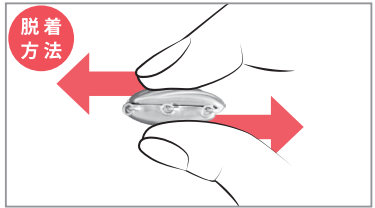
M7-SC910-3

対応珠サイズ7.0mm~7.5mm
3連用

仕様
材質 本体:SV925 ダ円カン:真鍮 磁石:ネオジウム磁石 バックヨーク:ステンレス 仕上げ ロジウムメッキ 金メッキ ※ニッケルは使用していません。

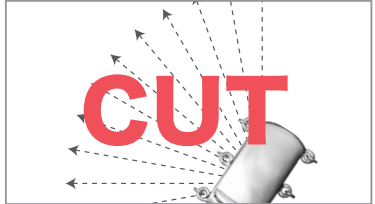
■かんたん脱着

クラスプをスライドさせることで片手でも簡単に脱着することができます。



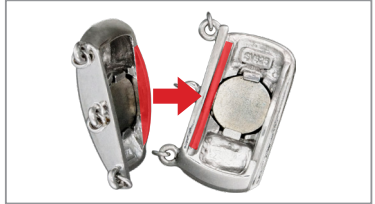
■磁力漏れ大幅カット※当社比

独自開発の技術により、磁力漏れをカットしました。そのためくっつきやパーツの傷つきが減少しました



■引っぱり強度アップ

ガイドレールが溝にはまりガッチリとホールドされるので身につけていてもネックレス落ちの心配はありません。



特許登録第 5565631 号

△マグネットの取扱注意事項

- 心臓ペースメーカーなどの電子医療機器を装着した人は磁石を使用しないで下さい。また、装着した人に磁石を近づけることも大変危険ですからおやめ下さい。
- 磁石を磁気カードなどの磁気記録媒体に近づけると、データが破壊されて使用できなくなる恐れがあります。また、パソコン、テレビ画面、電子腕時計等の精密電子機器に近づけると故障の原因になる可能性があります。
- お取り扱いでのカケ、ワレについても責任を負いかねますのでご了承下さい。

●C-move[®]マルチクラスプ

C-moveの使いやすさそのままに人気の多連用マルチクラスプ。プラグには持ちやすい形状のものを採用。着脱をスマートに演出します。



C-moveクラスプは日米特許取得商品です
日本 特許番号4046170号、3952250号
米国 PAT. No.6508080

CMM-300番台

CMM-500番台

③連 ⑤連

プラグ形状



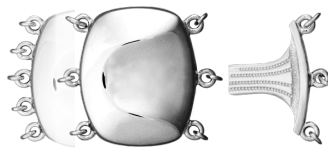
CMM-361-3

対応珠サイズ4.5mm~5.0mm
3連用



従来の製品に比べ、厚みがあり、幅広いのが特徴です。

プラグ形状



CMM-501

③連 7.0mm~8.0mm対応
⑤連 3.5mm~4.0mm対応

プラグ形状



NEW CMM-502

③連 7.0mm~8.0mm対応
⑤連 3.5mm~4.0mm対応

仕様

材質 本体:SV925 皿/ダ円カン:洋白 プラグ:銅合金 内部部品:ステンレス
仕上げ ニッケル下地 ロジウムメッキ 金メッキ

<注意>かぶれ等、皮膚に異常を感じた時はご使用を止め、速やかに専門医にご相談下さい。

商品写真はほぼ実物大の大きさです。

MEMO

MEMO
