

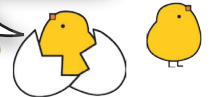
両面デザインクラスプ

たまご クラスプ

約7.0mm~8.0mm珠向け

日本特許出願中
米国特許取得

たまご クラスプは
登録商標です



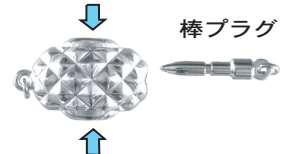
裏表がなくコロンとしたフォルム
両側のボタンを同時に押した時だけプラグが外れる
セーフティ機能
ユニバーサルデザインの商品です。

提案

クラスプと連材のつなぎ目に「かざりっ子」を使用すると
ネックレスの流れがより美しい仕上がりに。



取り外し方法



両側のボタンを同時に押すと
プラグが外れます

SV925 対応真珠 7.0~8.0mm位

 TMM-3101	 TMM-3102	 TMM-3102G	 TMM-3103	 TMM-3104
 TMM-3105	 TMM-3105G	 TMM-3201	 TMM-3201G	 TMM-3104G
 TMM-3202	 TMM-3203	 TMM-3302	 TMM-3302G	 TMM-3306
 TMM-3309	 TMM-3309G	 TMM-3401Z キュービックジルコニア10ヶ (両面)	 TMM-3401ZG キュービックジルコニア10ヶ (両面)	 TMM-3306G
 TMM-3402Z キュービックジルコニア6ヶ (両面)	 TMM-3403Z キュービックジルコニア48ヶ (両面)	 TMM-3404Z キュービックジルコニア10ヶ (両面) つや消	 TMM-3405Z キュービックジルコニア12ヶ (両面) つや消	 TMM-3501 PK レジン加工

部品名・材質 デコレーション：SV925製
プラグ：真鍮 カン：洋白製 内部部品：ステンレス製
メッキ (ニッケル下地) 仕上げ：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
