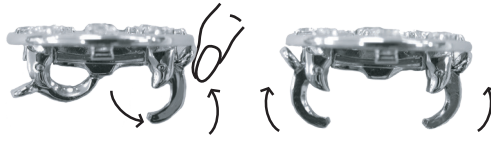


ダブルロック ショートナー ブローチ針穴付

ショートナー
特許出願中

No.241
ほぼ実物大の大きさです

① 上部分に指を軽く乗せて押さえます



② 下部分を上部分の方向に軽く開きます

ダブルロックは珠を固定するパーツが1ヶ所ずつ開く構造なのでアレンジ楽々

ダブルロック ショートナーにブローチを付けたイメージ図です

※ブローチの形や、針の太さ、長さによって、セットできない種類もございます



ブローチ針穴1.0 mm

対応珠サイズ6.0 mm ~ 8.0 mm



表面



側面

SPW-651Z キュービックジルコニア25ヶ



表面



2.5mm

側面

ブローチ針穴から上部までの厚みが2.5mm

SPW-652

半貴石等を接着剤で貼りお好みのデザインが楽しめます

イメージ図



表面

チャーム
両面にシェル付



側面

SPW-653Z WH /PK /BL
シェル/キュービックジルコニア2ヶ
チャーム
ENCC-553 WH /PK /BL



表面

チャーム



側面

SPW-654Z WH /PK /BL
シェル/キュービックジルコニア2ヶ
チャーム
ENCC-515Z
キュービックジルコニア2ヶ



表面

チャーム
両面にシェル付



側面

SPW-655 WH /PK /BL
シェル
チャーム
ENCC-561 WH /PK /BL
シェル



表面



側面

SPW-656Z
キュービックジルコニア12ヶ



表面



側面

SPW-657

仕様	部品名	材質
ダブルロックショートナー	チャーム	
本体：SV925.シェル	本体：SV925.シェル	メッキ仕上げ（ニッケル下地）
板/パネ：ステンレス	タ円カン：洋白	ロジウムメッキ/金メッキ

めだたないエンドパーツ

ENT-01

拡大図

穴径0.9mmの片穴にパーツを接着し、乾燥させます

下から2個目の珠に穴径1.3mm、深さ2mmの穴を開けます



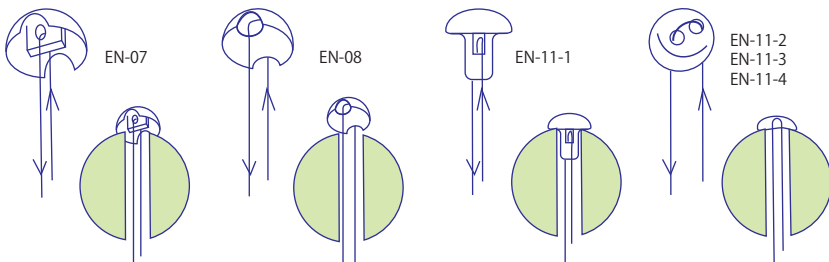
パーツの穴に糸を通してナット留めます

エンドパーツが真珠に隠れる

ラリエットに最適 !

品番	EN-07	EN-08	EN-11-1	EN-11-2	EN-11-3	EN-11-4
表面横図						
幅	4mm	2.7mm	2.4mm	2.4mm	3mm	4mm
拡大図						
穴径	0.4mm	0.4mm	0.5mm	0.4mm	0.4mm	0.4mm

糸、又はワイヤーを穴に通します



エンドパーツ
EN-11-2

仕様	部品名	材質
エンドパーツ	本体：SV925	
	メッキ仕上げ（ニッケル下地）	
	ロジウムメッキ/金メッキ	