

リングのデザインを決めよう！

リングのデザインを決めよう！

■著作権について

本冊子と表記は、著作権法で保護されている著作物です。

本冊子の著作権は、発行者にあります。

本冊子の使用に関しましては、以下の点にご注意ください。

■使用許諾契約書

本契約は、本冊子を購入した個人・法人(以下、甲と称す)と発行者(以下、乙と称す)との間で合意した契約です。本冊子を甲が受け取り開封することにより、甲はこの契約に同意したことになります。

第1条 本契約の目的：

乙が著作権を有する本冊子に含まれる情報を、本契約に基づき甲が非独占的に使用する権利を承諾するものです。

第2条 禁止事項：

本冊子に含まれる情報は、著作権法によって保護されています。甲は本冊子から得た情報を、乙の書面による事前許可を得ずして出版・講演活動および電子メディアによる配信等により一般公開することを禁じます。**特に当ファイルを第三者に渡すことは厳しく禁じます。**甲は、自らの事業、所属する会社および関連組織においてのみ本冊子に含まれる情報を使用できるものとします。

第3条 損害賠償：

甲が本契約の第2条に違反し、乙に損害が生じた場合、甲は乙に対し、違約金が発生する場合がございますのでご注意ください。

第4条 契約の解除：

甲が本契約に違反したと乙が判断した場合には、乙は使用許諾契約書を解除することができるものとします。

第5条 責任の範囲：

本冊子の情報の使用の一切の責任は甲にあり、この情報を使って損害が生じたとしても一切の責任を負いません。

目次

デザインを決めるまでの流れ.....	4
① リングデザイン.....	5
② 断面の形状.....	6
③ 表面のテクスチャ.....	7
④ 仕上げ.....	7
指輪のデザインパターン.....	8
平打ちリング（ストレート型）.....	8
平打ちリング（カーブ型）.....	9
甲丸リング（ストレート型）.....	10
甲丸リング（カーブ型）.....	11
凸リング（ストレート型）.....	12
凸リング（カーブ型）.....	12
凹リング（ストレート型）.....	13
凹リング（カーブ型）.....	13

リングのデザインを決めよう！

デザインを決めるまでの流れ

はじめて指輪を作るというそなたにも分かるように、デザインガイドを用意してみたんじゃない。

このデザインガイドでは、

4つのリングデザイン、4つの断面形状、3つの表面加工、2つの仕上げ方をそれぞれ選び、その組み合わせた指輪を作るための流れが分かるガイドとなっております。

まずは、下の図を見てみるのじゃ。

こちらが今回、デザインを決めるための流れとなるぞ。

リングのデザインを決めよう！



①「リングデザイン」は、4種類。ストレート型2パターン、カーブ型2パターンに別れる。そのうちの1つを選び、②へ進むのじゃ。

↓

②「断面の形状」では、黄色（平打ち）、緑（甲丸）、赤（凸）、青（凹）の4種類から選べる。どれか1つを選ぶのじゃ。

↓

③「表面のテクスチャ」では、②で選んだ色と同じ色のものしか選択できない。ストレート型・ライン型ともに、シンプルは4色、槌目で2色、ラインはストレート型は2色だが、カーブ型は選択なしなのじゃ。

↓

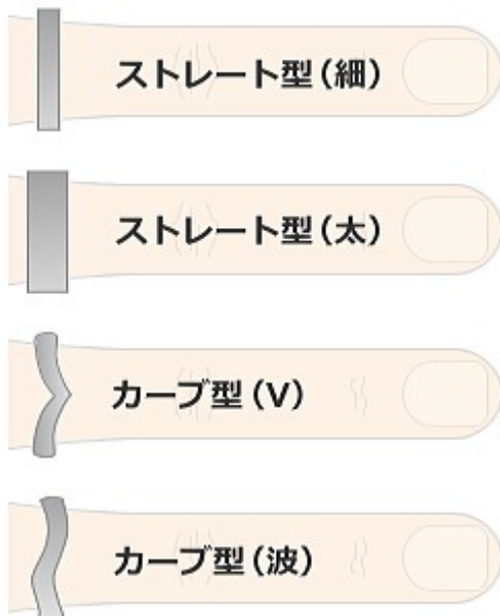
④「仕上げ」を最後に、鏡面かつや消しの2パターンから1つ選ぶのじゃ。

それでは、それぞれの項目内容を細かく見ていくとする。

リングのデザインを決めよう！

① リングデザイン

まずは、リングのデザイン2種類のうち、どちらかを選ぶのじゃ。



ストレート型 (細め) (太め)

リングの形が直線的なもの

カーブ型 (V) (波)

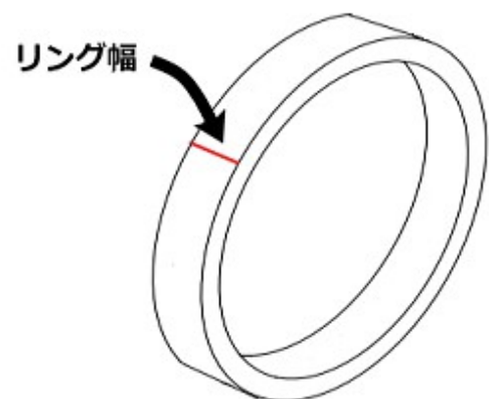
リングの形が曲線的なもの

リング幅について

ストレート型を選択する場合、
リング幅は **1.8mm~7.0mm** の間で自由な幅を決めてよい。
細めから太めまでとお好みのリング幅を決めるのじゃ。

カーブ型を選択する場合、
リング幅は **1.8mm~3.5mm** の間で自由な幅を決めるとよい。

マリッジリングなどは、男女ともにリング幅 2.0~2.5mm 程度が主流じゃぞ。

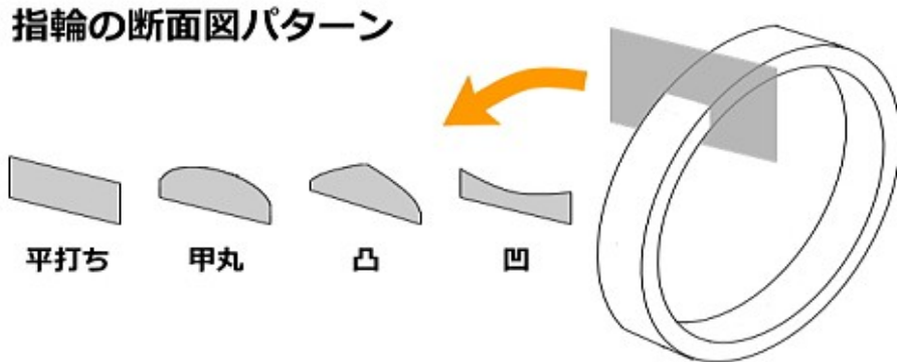


リングのデザインを決めよう！

② 断面の形状

次に、指輪の断面のカタチを選ぶにじゃ。

平打ち、甲丸、凸、凹の4種類の中からどれか1つを選ぶのじゃぞ。



ストレート型によく使われるもの

平打ち、甲丸、凹

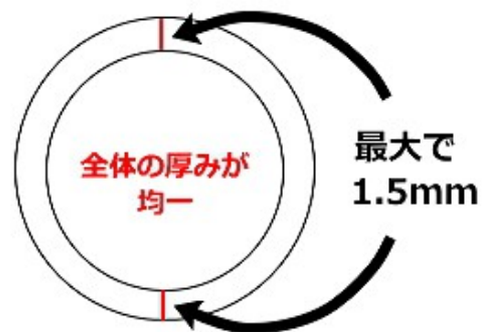
カーブ型によく使われるもの

甲丸、凸

リングの厚みについて

リング全体の厚みが均一で、

今回は、**最大で 1.5mm 厚**までとしよう。



リングのデザインを決めよう！

③ 表面のテクスチャ



表面の模様を選ぶのじゃ。

シンプル、槌目（つちめ）、ラインの3種類。

④ 仕上げ



リング表面の仕上げ方法を選ぶのじゃ。

鏡面仕上げ、つや消し仕上げの2種類。

リングのデザインを決めよう！

指輪のデザインパターン

平打ちリング（ストレート型）



シンプル

リング幅 1.8 mm～7.0mm まで
仕上げは、鏡面、つや消し



槌目

リング幅 1.8 mm～7.0mm まで
仕上げは、鏡面、つや消し



ライン

リング幅 1.8 mm～7.0mm まで
ラインは、縦、横、斜め
仕上げは、鏡面、つや消し

リングのデザインを決めよう！

平打ちリング（カーブ型）



シンプル

リング幅は2mm～2.5mmがベスト
曲線は、V、ウェーブなど
仕上げは、鏡面、つや消し



槌目

リング幅は2mm～2.5mmがベスト
曲線は、V、ウェーブなど
仕上げは、鏡面、つや消し

リングのデザインを決めよう！

甲丸リング（ストレート型）



シンプル

リング幅 1.8 mm～7.0mm まで
仕上げは、鏡面、つや消し



槌目

リング幅 1.8 mm～7.0mm まで
仕上げは、鏡面、つや消し



ライン

リング幅 1.8 mm～7.0mm まで
ラインは、縦、横、斜め
仕上げは、鏡面、つや消し

リングのデザインを決めよう！

甲丸リング（カーブ型）



シンプル

リング幅は2mm～2.5mmがベスト
曲線は、V、ウェーブなど
仕上げは、鏡面、つや消し



槌目

リング幅は2mm～2.5mmがベスト
曲線は、V、ウェーブなど
仕上げは、鏡面、つや消し

リングのデザインを決めよう！

凸リング（ストレート型）



シンプル

リング幅 1.8 mm～7.0mm まで

仕上げは、鏡面、つや消し

凸リング（カーブ型）



シンプル

リング幅は 2mm～2.5mm がベスト

曲線は、V、ウェーブなど

仕上げは、鏡面、つや消し

リングのデザインを決めよう！

凹リング（ストレート型）



シンプル

リング幅 1.8 mm～7.0mm まで

仕上げは、鏡面、つや消し

凹リング（カーブ型）



シンプル

リング幅は 2mm～2.5mm がベスト

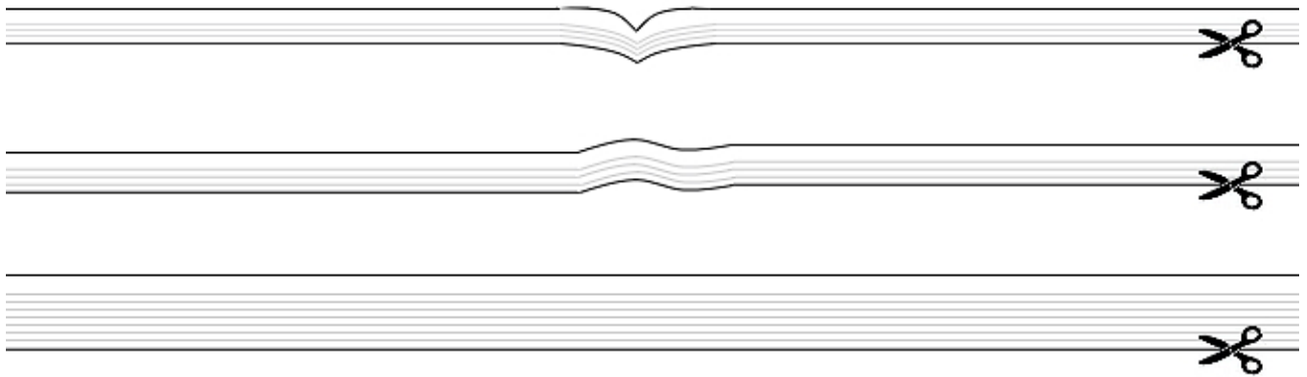
曲線は、V、ウェーブなど

仕上げは、鏡面、つや消し

リングのデザインを決めよう！

ワンポイントアドバイス

指輪の雰囲気確かめたいときは、
実際のリング幅に紙を切り取って、指に巻いて見えます。



リングのデザインを決めよう！