

伝えたい想いを
プレートに書いて



旅立ちを見送りましょう

ご遺族からご本人へ、
「心美珠(しんびじゆ)」は、
伝えたい想いを書き込める、
メッセージプレート付きの数珠です。
生前言えなかった一言、
伝えておきたい言葉、
ご遺族の気持ちを胸に抱いて、
大切なあの人は、旅立ちます。

■お問い合わせは…

製造元／

心美工房

(しんびこうぼう／エス・ティ・プラスチック株式会社内)

TEL.0776-34-3358

<http://www.shinbiju.jp/>

〒918-8134 福井県福井市下筋生田町第2号3番地

FAX 0776-34-8551 Email info@shinbiju.jp

営業時間／9:00～17:00 土日祝日休

特許出願中 心美珠はエス・ティ・プラスチック株式会社の商標登録です

■仕様

品名	心美珠(しんびじゆ)
材質	タルク主粘材、越前和紙、正絹房
サイズ	全長35cm(男性用・女性用ともに) 男性用プレート:w50×h120×d3mm 女性用プレート:w40×h120×d3mm
重量	男性用:75g 女性用:55g
製造国	日本

OEM生産も対応します。お気軽にご相談ください。

※タルク主粘材でできています。水に濡れると溶けますのでご注意ください。

※高所から落とすなど、強い衝撃を与えないでください。

こころをつなげる祈りの珠

心美珠

メモリアルメッセージ数珠



心美珠(しんびじゅ)は、旅立つ方に捧げるメッセージ付き数珠です。
 家族葬や個人葬に、感謝を言葉にしたいとき、心を綴ってください。

素材特長 1
 燃やすと土に還る
 エコ珠(たま)
 タルク主粘材に色粉を
 混ぜ、美しい珠に仕上げ
 ました。タルク主粘材は
 化粧品やベビーパウ
 ダーの原料に用いられ
 ている体にも安全な材
 料です。

素材特長 2
 美しく
 発色の良い珠
 生前、ご本人が好きだ
 った色や人柄に合わせて
 お選びください。

素材特長 3
 プレートもタルク主粘材
 です。

素材特長 4
 特許出願中

素材特長 5
 生前時にメッセージを書き込んだり、戒名を入れることも
 できます。専用の数珠台に乗せ、遺影とともに飾れば、常
 に身近に感じられる存在になります。

ご使用の仕方



旅立つ方にむけて、メッセージ
 プレートにご自身の思いを書き
 込みください。ご親戚、知人の
 方など多くの方が自由に書き
 込みください。定型の決まりは
 ございません。寄せ書き風でも
 よいでしょう。

ご記入後は、葬儀会社の方または
 エンディングプランナーの方にお渡しください。

◎こんなメッセージを書きこめます

ご遺族から故人へ

ご本人からご家族へ

戒名(生前戒名・法名など)

皆、元気で明るい
 家庭で
 下さい
 おいちゃん

戒名 法名 などを
 書きこめます

今日で迷宮から脱出、可畏な日々を過ごして、
 おいちゃん、私達の事、天国で見守ってください。習字より
 あまり余計な言はなくて、ごめんね、大好きだよ。お父さん
 お母さん、おひさし、おひさし、おひさし、おひさし、おひさし
 かな、お母さん、おひさし、おひさし、おひさし、おひさし、おひさし

◎実際に使用されたお客様の声

- おじいちゃんが好きだった子どもたち。プレートいっぱい「遊んでくれてありがとう」書いて見送りました。(東京都・Mさん 70代)
- 母の葬儀で、洋装の送り出しを希望しました。母らしい美しさで似合っていてうれしかったです。(京都府・Iさん 50代)
- 突然の葬儀に慌てましたが、メッセージを書き込むことで心が落ち着きました。言えなかった言葉を書いたので、きっと届いていると思っています。(福井県・Tさん 40代)
- この心美珠と出会い、家族に何か残しておきたくなりました。家族の絆を大切に、と記入。私の死後は、家の中に飾ってもらい、そばで見守りたいと思っています。(岩手県・Sさん 60代)

心美珠 商品のご案内



男性向け
 女性よりも大きめの珠のデザインです。茶色の珠には利休色の房を付けました。力強さと高貴な印象を併せ持つ数珠です。

女性向け
 ピンク色の珠には、なでしこ色の房を付けました。女性らしい華やかな雰囲気になり、年齢問わず人気です。

高級桐箱入り

ひとたまずつ、手作りで仕上げています。

もともとは「火葬時でも環境への負担を少なくし、送り出す際の最後の数珠として適したものを作りたい」という想いから開発を始まりました。素材を練り、珠を生成しています。握ねて、丸めて、乾燥させて、組み立てる。この一連の作業をすべて人の手で行っています。

情熱と愛情を込めて、身に付ける人には優しさが漂うように、祈りを込めています。 心美工房 代表/谷口 諭

