

展覧会名	魅惑のゴールド ―ジュエリーをたのしむ2―
会期	2019年2月23日(土) - 2019年6月10日(月)
会場	山梨ジュエリーミュージアム 山梨県甲府市丸の内1-6-1 山梨県防災新館1階(山梨県庁)
料金	無料
お問合せ	山梨ジュエリーミュージアム TEL 055-223-1570

展覧会概要

ゴールドは太古の昔より世界で最も珍重されてきた貴金属であり、希少性はもちろんのこと、その色彩と光沢の美しさ、永続性から神秘的なものとして、あらゆる時代、地域において価値が認められてきました。日本においても古墳の副葬品として金製の装飾品が出土されるなど、権力を象徴する素材として好まれ、扱われてきました。

現代では、権力の象徴としてだけでなく、ゴールドの持つ華やかな色彩もまた、ジュエリーをまとう喜びやワクワク感を引き立てることから、さまざまなゴールドが愛好されています。

本展はシリーズ企画「ジュエリーをたのしむ」の2回目として、『魅惑のゴールド』と題し、貴金属の〈ゴールド〉から〈ゴールド〉カラーの宝石まで、〈ゴールド〉をテーマとした宝飾産地山梨ならではの「今身につけたい」ジュエリーを展示します。

山梨は日本有数の宝飾産地として、卓越した技術を用いて時代のニーズや流行りを採り入れたジュエリーを制作し、国内外への供給を担っています。江戸時代の鋳り(かざり)に起源を持つ、県内の貴金属加工の技術は、貴石を支える黒子役に留まらず、貴金属の性質を活かした魅力あるジュエリーを生み出してきました。それを支えてきた高度な手仕事に加え、新しい技術の導入など、さらなる飛躍にむけて探求を続けています。

デザインの意図を正確に表すことはもちろん、着け心地や重量感など、身にまとった人をいかに美しく魅せるかにまで配慮された〈ゴールド〉のジュエリー。そしてそれを実現する細部まで行き届いた職人のきめ細やかな技術。目で楽しみ、身につけて楽しめる魅惑のゴールドをご覧ください。

主な展示作品



1 リング
制作：(株)山宝



2 リング・ペンダント
制作：(株)石友



3 ペンダント
制作：(株)ジュエリーブランニング



4 リング
制作：A.T.C.S.



5 ブローチ
制作：村松 司
所蔵：(株)秋山製作所

同時開催

平成 30 年度 山梨県立宝石美術専門学校卒業制作発表展

2019 年 2 月 27 日 (水) ～ 3 月 7 日 (木) 正午

主催：山梨県立宝石美術専門学校

ジュエリーマスター展

2019 年 3 月 16 日 (土) ～ 5 月 27 日 (月)

Yamanashi Jewelry Project 展

2019 年 6 月 1 日 (土) ～ 6 月 10 日 (月)

主催：甲府商工会議所 Koo-fu プロジェクト委員会

体験工房のご案内

山梨ジュエリーミュージアムでは、土、日、祝日にジュエリー制作が体験できるプログラムをご用意しています。ジュエリー産地、山梨で活躍している職人の指導のもと「山梨ジュエリー」のワザを体験できます。



広報用画像

本展覧会をご紹介して頂ける場合に限り、上記掲載の作品画像データを提供いたします。当館サイトからダウンロードできますので、メールでお問い合わせください。ダウンロードアドレスをご連絡します。なお、お問い合わせの際は、下記内容を合わせてお知らせください。

- | | |
|--------------------|-----------|
| ① 希望する作品画像の番号・タイトル | ④ 所在地・電話 |
| ② 媒体名・掲載 (公開) 予定日 | ⑤ メールアドレス |
| ③ 御社名・ご担当者名 | |

【重要】プレス画像のご利用にあたって、必ずお読みください。

- ① プレス画像の利用は、当該画像に係る展覧会または当館に関する記事掲載の目的での利用に限ります。
- ② プレス画像の掲載に際しては、作家名、作品名、作品情報など所定のクレジットを必ず記載してください。
- ③ 校正の段階で原稿を山梨ジュエリーミュージアム 広報担当宛 (jewelry-museum@pref.yamanashi.lg.jp) にお送りください。
- ④ プレス画像は全図でご使用いただき、トリミングや文字乗せ等を行わないでください。また、画像が無断で第三者に利用されることのないよう、コピーガード、転載不可の明記など、必要な措置を講じてください。
- ⑤ 画像データは使用後速やかに破棄してください。データの保存および第三者への提供はお控えいただくようお願いします。
- ⑥ 取材の内容及び借用画像が収録・掲載されたサイト・番組等は DVD1 枚、印刷物については、現物を 1 部もしくはコピーの場合は 3 部ご寄贈ください。

※媒体掲載にご使用いただける印刷用の高解像度 (300-400dpi) とオンライン用の低解像度 (72dpi) の 2 種類の画質をご用意しております。