

# Birthstones

## 誕生石



日本ジュエリー協会 Webサイト →

1月		<b>ガーネット／Garnet</b> ガーネットは古代から良く知られている赤色だけではなく、近年では多くのカラーバリエーションが知られている宝石です。和名では柘榴（ざくろ）石と呼ばれています。
2月		<b>アメジスト／Amethyst</b> アメジストは紫色のクォーツ（水晶）の事で、和名では紫水晶と呼ばれています。
		<b>クリソバeryl・キャッツ・アイ／Chrysoberyl Cat's Eye</b> クリソバeryl・キャッツ・アイは鉱物名クリソバeryl（金緑石）のシャトヤンシー（キャッツ・アイ効果）を持つ宝石です。和名では猫目石と呼ばれています。
3月		<b>アクアマリン／Aquamarine</b> アクアマリンはエメラルドと同じ鉱物名ベリル（緑柱石）の海水青色の宝石です。
		<b>ブラッドストーン／Bloodstone</b> ブラッドストーンは濃緑色の地に赤色の斑点がある鉱物名ジャスパーです。
		<b>サンゴ／Coral</b> サンゴは生物起源の宝石の一つです。サンゴ礁のサンゴとは別の種類です。色は白色、桃色、赤色などがありますが、最良のものは濃い赤色（血赤サンゴ）とされています。
		<b>アイオライト／Iolite</b> アイオライトは鉱物名コーディエライトの青色の宝石です。アイオライトはギリシャ語のios(紫色)とlyhos（石）に由来しています。和名では堇青（きんせい）石と呼ばれています。
4月		<b>ダイヤモンド／Diamond</b> ダイヤモンドは言わずと知れた宝石の王様です。モース硬度が10でダイヤモンドより硬いものはありません。和名では金剛石と呼ばれています。
		<b>モルガナイト／Morganite</b> モルガナイトは鉱物名ベリルの変種で、ピンク色から淡紫色の色合いを持つ宝石です。
5月		<b>エメラルド／Emerald</b> エメラルドは鉱物名ベリルの緑色の宝石です。和名では緑柱石と呼ばれています。
		<b>ヒスイ／Jade</b> ヒスイは主にヒスイ輝石（ジェイダイト）から成る岩石で、良質なものは宝石として珍重されています。2016年にはヒスイが日本の国石に制定されました。
6月		<b>真珠／Pearl</b> 真珠は生物起源宝石ならではの神秘性を持ち、真珠特有のテリと呼ばれる光沢は光の干渉作用によるものです。
		<b>ムーンストーン／Moonstone</b> ムーンストーンは長石の一種で、和名では月長石と呼ばれています。
		<b>アレキサンドライト／Alexandrite</b> アレキサンドライトは鉱物名クリソバeryl（金緑石）の色変化をする宝石です。
7月		<b>ルビー／Ruby</b> ルビーはラテン語で赤を意味するルベウス（rubeus）に由来し、鉱物名コランダム（コランダム）の赤色の宝石です。和名では紅玉と呼ばれています。
		<b>スフェーン／Sphene</b> スフェーンは結晶の形がくさび状になるためギリシャ語の楔（くさび）を意味するスフェノス（sphenos）に由来し、和名では楔石と呼ばれています。

8月		<b>ペリドット／Peridot</b> ペリドットは鉱物名オリビンであり、和名では橄欖（カンラン）石と呼ばれています。
		<b>スピネル／spinel</b> スピネルはルビーやサファイアと外観が似ており、産出場所も同じため古くから混同されてきました。結晶の先端が尖っているためトゲを意味するラテン語のspinellaに由来し名付けられ、和名も尖晶石（センショウセキ）と呼ばれています。
		<b>サードオニックス／Sardonyx</b> サードオニックス（またはサードオニクス）は鉱物名カルセドニーの一種で、鮮やかな橙赤色の地に白色の縞状模様があるものを指します。和名では紅縞瑪瑙（ベニシマメノウ）とも呼ばれています。
9月		<b>サファイア／Sapphire</b> サファイアは鉱物名コランダム（コランダム）の、赤色（ルビー）以外の宝石です。ブルー以外にも様々なカラーバリエーションがあります。
		<b>クンツァイト／Kunzite</b> クンツァイトは鉱物名スポジュメンの淡紫色から紫色の宝石です。
10月		<b>オパール／Opal</b> オパールは遊色効果と呼ばれるきらきらと浮遊するような虹色の輝きが特徴的な宝石です。
		<b>トルマリン／Tourmaline</b> トルマリンは色のバリエーションが最も豊富な宝石です。和名を電気石と言ひ、擦ると帯電する性質を持ちます。
11月		<b>トパーズ／Topaz</b> トパーズの歴史は古く紅海のトパス島（Topazos）に因んで名付けられたと言われています。トパーズは一般的に黄色が良く知られており、和名では黄玉と呼ばれています。
		<b>シトリン／Citrine</b> シトリンは黄色のクォーツ（水晶）の事で、和名で黄水晶と呼ばれています。シトリンの歴史は古く、その名称は果実のシトロン（citron）の実の色に由来していると言われています。
12月		<b>トルコ石／Turquoise</b> トルコ石は鮮やかな青色が神秘的であるため、5000年前から装飾品として使用されてきました。
		<b>ラピス・ラズリ／Lapis lazuli</b> ラピス・ラズリは人類が利用してきた最古の鉱物で、6000年前から使用されてきたといわれています。美しい濃青色が特徴的できらきら輝くパイライト（黄鉄鉱）が含まれていることもあります。和名では瑠璃（るり）と呼ばれています。
		<b>タンザナイト／Tanzanite</b> タンザナイトは鉱物名ゾイサイトの青色の宝石であり、1967年にタンザニアで発見され、国の名前にちなんでタンザナイトと名付けられました。
7月		<b>ジルコン／Zircon</b> ジルコンの名称は金色を意味するベルジャ語に由来するといわれていますが、黄色～赤色のジルコンは花の名前ヒヤシンスとしても知られていました。そのため和名では風信子（ヒヤシンス）石と呼ばれ親しまれています。