

2021年12月22日
日本郵便株式会社

グリーティング切手「宝石・鉱石～自然の芸術～」の発行

日本郵便株式会社（東京都千代田区、代表取締役社長 衣川 和秀）は、自然によって生み出された魅力ある宝石・鉱石を題材としたグリーティング切手「宝石・鉱石～自然の芸術～」を発行します。

1 発行する郵便切手の内容

名 称	宝石・鉱石～自然の芸術～	
発 行 日	2022年2月22日（火）	
種 類	63円郵便切手（シール式）	84円郵便切手（シール式）
切 手 画 像	別紙のとおり	
シ ー ト 構 成 ・ 意 匠	<p>(1) レッド・ベリル (2) タンザナイト (3) エメラルド (4) シトリン (5) パール (6) マンダリン・ガーネット (7) フルオライト (8) ロードクロサイト (9) アクアマリン (10) トルマリン</p>	<p>(1) ファイヤ・オパール (2) ブルー・サファイア (3) ダイヤモンド (4) ルビー (5) ヒスイ (6) ペリドット (7) ピンク・スピネル (8) パライバ・トルマリン (9) アメシスト (10) インペリアル・トパーズ</p>
売 価	630円（シート単位で販売します。）	840円（シート単位で販売します。）
小切・印面寸法	<p>(1)～(4)、(7)～(10) 縦25.5mm×横21.5mm (5)、(6) 縦21.5mm×横25.5mm</p>	<p>(1)、(5) 縦23.22mm×横25.5mm (2) 縦25.5mm×横22.72mm (3) 縦27.07mm×横25.5mm (4) 縦25.5mm×横22.99mm (6) 縦25.5mm×横24.46mm (7) 縦25.5mm×横22.78mm (8) 縦25.5mm×横23.41mm (9) 縦25.5mm×横25.11mm (10) 縦26.58mm×横21.5mm</p>



シート寸法	縦 86.0 mm×横 187.0 mm	
監修・写真提供	一般社団法人 日本宝石協会	
切手デザイン	星山 理佳（切手デザイナー）	
版式刷色	オフセット6色	
発行枚数	700万枚（70万シート）	1,500万枚（150万シート）
販売場所	<ul style="list-style-type: none"> ・全国の郵便局など ・「郵便局のネットショップ」^(注) ・銀座郵便局での郵便振替による通信販売 	

2 発行する郵便切手のデザイン

63円シートは原石を中心に、84円シートは加工された宝石を選定しました。

なお、名称は一般社団法人日本ジュエリー協会発行の「ジュエリー用語事典」に基づいており、鉱物種の学名と異なる場合があります。

〈63円シート〉

(1) レッド・ベリル

エメラルドと同じベリルという鉱物の珍しい赤色の変種です。宝石品質の結晶はアメリカのユタ州からのみ産出しています。

(2) タンザナイト

1967年に東アフリカのタンザニアで発見された、紫味のあるさえた青色が美しい宝石です。見る方向により色が変わる強い多色性が特徴です。12月の誕生石です。

(3) エメラルド

古代エジプトの女王クレオパトラが愛用したと伝えられる、数千年の長い歴史と神秘的な美しさを持つ緑色を代表する宝石です。5月の誕生石です。

(4) シトリン

黄色のクォーツ（水晶）で、太陽のような黄金の光を放ち大変に魅力的なため何千年もの間、愛されてきました。その名は柑橘類のシトロンの果実の色を想起させることに由来します。11月の誕生石です。

(5) パール

生きた貝の中で作られ、人魚の涙にもたとえられる優しく美しい輝きがあり、古代から珍重されてきた宝石です。真円のアコヤ真珠は日本で始めて養殖に成功し、世界中に広まりました。6月の誕生石です。

(6) マンダリン・ガーネット

1990年代初頭、南西アフリカのナミビアで発見された鮮やかなオレンジ色のスペサルティン・ガーネットです。色味がマンダリン・オレンジを想起させることで呼称されるようになりました。1月の誕生石です。

(7) フルオライト

「溶ける・流れる」を意味するラテン語が名称の起源とされています。紫外線をあてると明るく光ることから日本では蛍石と呼ばれています。さまざまな美しい色合いがあり、一つの結晶に複数の色が現れるものもあります。



郵政創業150年

(8) ロードクロサイト

ギリシャ語の「薔薇の色」を語源とするピンクの宝石です。主産地である南米アルゼンチンでは「インカの薔薇」インカローズとも呼ばれています。

(9) アクアマリン

ラテン語の水（アクア）と海（マリーン）にちなんだ、淡青色（水色）の宝石です。エメラルドと同じ鉱物種ベリルであり、澄んだ青色を特徴とします。3月の誕生石です。

(10) トルマリン

トルマリンはスリランカのシンハラ語に由来し、宝石の中で最も色のバリエーションが豊富と言われています。10月の誕生石です。

〈84円シート〉

(1) ファイヤ・オパール

透明感のあるオレンジからレッドの生地に、七色の光彩（虹色）が美しく揺れ動くオパールで、主産地はメキシコです。10月の誕生石です。

(2) ブルー・サファイア

サファイアの名前は「青」を意味するギリシャ語に由来します。2000年以上前から、スリランカから世界中に供給され愛されてきた宝石です。9月の誕生石です。

(3) ダイヤモンド

地球の奥深くでできた万物の中で最も硬い物質で、宝石有数の輝きを持つ宝石です。ギリシャ語の「征服し難い」という意味のアダマスに由来します。4月の誕生石です。

(4) ルビー

燃え上がるような真赤な色が神秘的であり、透明で赤い宝石の中で最も高貴な宝石と言われています。名称はラテン語の「赤」に由来します。7月の誕生石です。

(5) ヒスイ

水鳥のカワセミ（翡翠）の羽の色にちなんでヒスイと呼ばれます。日本には世界に誇る最も古いヒスイの文化があり、国石にも選定されています。5月の誕生石です。

(6) ペリドット

古代エジプトでは太陽神の国家の象徴であり、ハワイでは女神ペレの涙と呼ばれるペリドットは、宇宙からやってくるいん石に含まれていることもあります。8月の誕生石です。

(7) ピンク・スピネル

見かけが似ていることからルビーと混同され、王室のジュエリーにも使われてきました。ピンク色以外にも幅広い色が産出されます。8月の誕生石です。

(8) パライバ・トルマリン

ネオン感のある青緑色のトルマリンで、1987年8月にブラジル・パライバ州で産出した初めての宝石種であったことから、パライバ・トルマリンと呼称されるようになりました。10月の誕生石です。

(9) アメシスト

透明度のある高貴な紫色で、年代を超えて愛好されてきた宝石です。古代ギリシャでは、酒の酔いを防ぐと信じられており、「酔わせない」を意味するギリシャ語に由来します。2月の誕生石です。

(10) インペリアル・トパーズ

「探し求める」を意味するギリシャ語にちなみトパーズと呼ばれており、「インペリアル」はトパーズの主産地であったブラジルに当時在位していた皇帝ドン・ペドロ2世にちなんだものと言われています。11月の誕生石です。



3 その他

通信販売などの販売概要、郵趣のための記念押印サービスについては、弊社 Web サイトでお知らせします。

【注釈】

(注)「郵便局のネットショップ」への掲載は、2022年2月22日(火)の予定です。

以 上

【お客さまのお問い合わせ先】

日本郵便株式会社

お客様サービス相談センター

0120-23-28-86 (フリーダイヤル)

携帯電話から 0570-046-666 (有料)

<受付時間 平日 8:00~21:00

土・日・休日 9:00~21:00>



郵政創業150年