

令和7年度 広島支局造幣展示室特別展「造幣局と戦争」(令和7年11月7日(金)～令和7年11月26日(水))
展示品一覧

Hirosima Mint Museum Special Exhibition "Mint and War",
from Friday, November 7th, 2025 - Wednesday, November 26th, 2025
List of the Exhibits

展示ケース①「昭和初期の造幣局とニッケル貨幣の製造」(Japan Mint in the early Shōwa era and the production of the nickel coins)、「臨時通貨法の制定」(Enactment of Temporary Currency Act)

資料名 Description		製造/発行/成立年 Production/Issue Date		材質 Material	寸法(縦) Vertical Size (mm)	寸法(横) Horizontal Size (mm)	寸法(直径) Diameter (mm)	量目 Weight (g)	備考 Remarks	造幣博物館資料ID JMM ID, No.
10銭ニッケル貨	10-sen nickel coin	昭和9年	1934	ニッケル/Nickel	—	—	22.02	3.97	穴あき、製造期間は昭和8(1933)年～昭和12(1937)年	28525
10銭ニッケル貨	10-sen nickel coin	昭和10年	1935	ニッケル/Nickel	—	—	22.02	4.02	穴あき、製造期間は昭和8(1933)年～昭和12(1937)年	28529
5銭ニッケル貨	5-sen nickel coin	昭和9年	1934	ニッケル/Nickel	—	—	18.96	2.78	穴あき、製造期間は昭和8(1933)年～昭和13(1938)年	28856
5銭ニッケル貨	5-sen nickel coin	昭和10年	1935	ニッケル/Nickel	—	—	19.04	2.81	穴あき、製造期間は昭和8(1933)年～昭和13(1938)年	28864
10銭アルミ青銅貨	10-sen aluminum bronze coin	昭和14年	1939	銅950、アルミニウム50/Cu 950, Al 50	—	—	21.98	4.03	穴あき、製造期間は昭和13(1938)年～昭和15(1940)年	28553
10銭アルミ青銅貨	10-sen aluminum bronze coin	昭和15年	1940	銅950、アルミニウム50/Cu 950, Al 50	—	—	21.98	4.00	穴あき、製造期間は昭和13(1938)年～昭和15(1940)年	28566
5銭アルミニウム青銅貨	5-sen aluminum bronze coin	昭和14年	1939	銅950、アルミニウム50/Cu 950, Al 50	—	—	19.00	2.84	穴あき、製造期間は昭和13(1938)年～昭和15(1940)年	28899
5銭アルミニウム青銅貨	5-sen aluminum bronze coin	昭和15年	1940	銅950、アルミニウム50/Cu 950, Al 50	—	—	18.97	2.82	穴あき、製造期間は昭和13(1938)年～昭和15(1940)年	28906
1銭黄銅貨	1-sen brass coin	昭和13年	1938	銅900、亜鉛100/Cu 900, Zn 100	—	—	22.97	3.77	八咫鳥、製造期間は昭和13(1938)年	29261
1銭黄銅貨	1-sen brass coin	昭和13年	1938	銅900、亜鉛100/Cu 900, Zn 100	—	—	23.10	3.76	八咫鳥、製造期間は昭和13(1938)年	29262
1銭アルミニウム貨	1-sen aluminum coin	昭和14年	1939	アルミニウム/Aluminum	—	—	17.43	0.90	八咫鳥、製造期間は昭和13(1938)年～昭和15(1940)年	29288
1銭アルミニウム貨	1-sen aluminum coin	昭和15年	1940	アルミニウム/Aluminum	—	—	17.48	0.90	八咫鳥、製造期間は昭和13(1938)年～昭和15(1940)年	29294

※貨幣の「製造/発行/成立年」は年銘

※寸法及び量目(重量)は実測値

展示ケース②「戦時貨幣の製造」(Production of emergency coins during war)

資料名 Description		製造/発行/成立年 Production/Issue Date		材質 Material	寸法(縦) Vertical Size (mm)	寸法(横) Horizontal Size (mm)	寸法(直径) Diameter (mm)	量目 Weight (g)	備考 Remarks	造幣博物館資料ID JMM ID, No.
10銭アルミニウム貨	10-sen aluminum coin	昭和15年	1940	アルミニウム/Aluminum	—	—	22.00	1.50	製造期間は昭和15(1940)年～昭和16(1941)年	28570
10銭アルミニウム貨	10-sen aluminum coin	昭和15年	1940	アルミニウム/Aluminum	—	—	22.00	1.50	製造期間は昭和15(1940)年～昭和16(1941)年	28572
10銭アルミニウム貨	10-sen aluminum coin	昭和15年	1940	アルミニウム/Aluminum	—	—	22.02	1.50	製造期間は昭和15(1940)年～昭和16(1941)年	28576
10銭アルミニウム貨	10-sen aluminum coin	昭和18年	1943	アルミニウム/Aluminum	—	—	22.00	0.98	製造期間は昭和18(1943)年	28614
10銭アルミニウム貨	10-sen aluminum coin	昭和18年	1943	アルミニウム/Aluminum	—	—	22.04	0.98	製造期間は昭和18(1943)年	28625
10銭アルミニウム貨	10-sen aluminum coin	昭和18年	1943	アルミニウム/Aluminum	—	—	22.03	1.00	製造期間は昭和18(1943)年	28631
5銭アルミニウム貨	5-sen aluminum coin	昭和15年	1940	アルミニウム/Aluminum	—	—	19.00	1.20	製造期間は昭和15(1940)年～昭和16(1941)年	28946
5銭アルミニウム貨	5-sen aluminum coin	昭和15年	1940	アルミニウム/Aluminum	—	—	19.00	1.20	製造期間は昭和15(1940)年～昭和16(1941)年	28952
5銭アルミニウム貨	5-sen aluminum coin	昭和15年	1940	アルミニウム/Aluminum	—	—	19.05	1.20	製造期間は昭和15(1940)年～昭和16(1941)年	28953
5銭アルミニウム貨	5-sen aluminum coin	昭和18年	1943	アルミニウム/Aluminum	—	—	18.98	0.80	製造期間は昭和18(1943)年	28983
5銭アルミニウム貨	5-sen aluminum coin	昭和18年	1943	アルミニウム/Aluminum	—	—	19.01	0.80	製造期間は昭和18(1943)年	28985
5銭アルミニウム貨	5-sen aluminum coin	昭和18年	1943	アルミニウム/Aluminum	—	—	19.08	0.80	製造期間は昭和18(1943)年	28986
5銭錫貨	5-sen tin coin	昭和19年	1944	銅930、亜鉛70/Sn 930, Zn 70	—	—	16.93	1.95	穴あき、製造期間は昭和19(1944)年	29005
5銭錫貨	5-sen tin coin	昭和19年	1944	銅930、亜鉛70/Sn 930, Zn 70	—	—	16.98	1.90	穴あき、製造期間は昭和19(1944)年	29013
1銭アルミニウム貨	1-sen aluminum coin	昭和16年	1941	アルミニウム/Aluminum	—	—	16.02	0.66	富士、製造期間は昭和16(1941)年～昭和18(1943)年	29328
1銭アルミニウム貨	1-sen aluminum coin	昭和17年	1942	アルミニウム/Aluminum	—	—	16.00	0.65	富士、製造期間は昭和16(1941)年～昭和18(1943)年	29345
1銭錫亜鉛貨	1-sen tin-zinc coin	昭和19年	1944	銅500、亜鉛500/Sn 500, Zn 500	—	—	15.11	1.33	製造期間は昭和19(1944)年～昭和20(1945)年	29377
1銭錫亜鉛貨	1-sen tin-zinc coin	昭和20年	1945	銅500、亜鉛500/Sn 500, Zn 500	—	—	14.98	1.32	製造期間は昭和19(1944)年～昭和20(1945)年	29414
10銭錫貨	10-sen tin coin	昭和19年	1944	銅930、亜鉛70/Sn 930, Zn 70	—	—	18.97	2.39	菊、穴あき、製造期間は昭和19(1944)年	41793
10銭錫貨	10-sen tin coin	昭和19年	1944	銅930、亜鉛70/Sn 930, Zn 70	—	—	19.06	2.39	菊、穴あき、製造期間は昭和19(1944)年	41799

※「製造/発行/成立年」は年銘

※寸法及び量目(重量)は実測値

展示ケース③「陶貨幣」(Ceramic coins)

資料名 Description		製造/発行/成立年 Production/Issue Date		材質 Material	寸法(縦) Vertical Size (mm)	寸法(横) Horizontal Size (mm)	寸法(直径) Diameter (mm)	量目 Weight (g)	備考 Remarks	造幣博物館資料ID JMM ID. No.
10銭陶貨(昭和20年 未発行)	10-sen ceramic coin	昭和20年	1945	粘土・長石を主原料	—	—	20.79	1.84	未発行/Not issued	31851
10銭陶貨(昭和20年 未発行)	10-sen ceramic coin	昭和20年	1945	粘土・長石を主原料	—	—	21.55	2.00	未発行/Not issued	31854
5銭陶貨(昭和20年 未発行)	5-sen ceramic coin	昭和20年	1945	粘土・長石を主原料	—	—	18.26	1.19	未発行/Not issued	31920
5銭陶貨(昭和20年 未発行)	5-sen ceramic coin	昭和20年	1945	粘土・長石を主原料	—	—	18.16	1.21	未発行/Not issued	31921
1銭陶貨(昭和20年 未発行)	1-sen ceramic coin	昭和20年	1945	粘土・長石を主原料	—	—	15.56	0.82	未発行/Not issued	31969
1銭陶貨(昭和20年 未発行)	1-sen ceramic coin	昭和20年	1945	粘土・長石を主原料	—	—	15.07	0.74	未発行/Not issued	31970
「一銭臨時貨幣 貳拾圓」入り貨幣袋	A bag packed with two thousand 1-sen coins	昭和20年	1945	粘土・長石を主原料(瀬田南郷長石10～15%、山科白の岡砥粉85-90%?)	—	—	—	—	2023年に京都で発見された陶貨が入った袋、1銭陶貨が2,000枚入っていると思われる(調査中)。	整理中
破損等不全1銭陶貨幣及び同時に発見されたその他物品	Damaged 1-sen coins and miscellaneous materials stored together with the 1-sen coins	昭和20年	1945	粘土・長石を主原料(瀬田南郷長石10～15%、山科白の岡砥粉85-90%?)/Clay and feldspar, etc.	—	—	—	—	2023年に京都で発見された陶貨幣のうち、状態の悪いもの及び陶貨幣にまぎれて保存されていた雑多なもの一式。	整理中

※寸法及び量目(重量)は実測値

展示ケース④「勲章づくりと記章づくり」(Productions of decorations and service medals)

資料名 Description		製造/発行/成立年 Production/Issue Date		材質 Material	寸法(縦) Vertical Size (mm)	寸法(横) Horizontal Size (mm)	寸法(直径) Diameter (mm)	重量 Weight (g)	備考 Remarks	造幣博物館資料ID JMM ID. No.
功一級 金鷄勲章	The First Class, Order of the Golden Kite	昭和7(1932)～昭和20(1945年)		七宝・部分金めつき銀/Cloisonné, partially gold-plated silver	93.50	75.93	—	101.06	明治23(1890)年制定、昭和22(1947)年廃止	32191
功二級 金鷄勲章	The Second Class, Order of the Golden Kite	昭和7(1932)～昭和20(1945年)		七宝・部分金めつき銀/Cloisonné, partially gold-plated silver	91.97	91.28	—	124.89	功一級副賞、明治23(1890)年制定、昭和22(1947)年廃止	32192
功三級 金鷄勲章	The Third Class, Order of the Golden Kite	昭和7(1932)～昭和20(1945年)		七宝・部分金めつき銀/Cloisonné, partially gold-plated silver	58.60	55.00	—	56.25	功二級副賞・明治23(1890)年制定、昭和22(1947)年廃止	32194
功四級 金鷄勲章	The Fourth Class, Order of the Golden Kite	昭和7(1932)～昭和20(1945年)		七宝・部分金めつき銀/Cloisonné, partially gold-plated silver	118.20 小綬込み	46.10	—	33.54	明治23(1890)年制定、昭和22(1947)年廃止	32196
功五級 金鷄勲章	The Fifth Class, Order of the Golden Kite	昭和7(1932)～昭和20(1945年)		七宝・部分金めつき銀/Cloisonné, partially gold-plated silver	118.10 小綬込み	46.20	—	30.51	明治23(1890)年制定、昭和22(1947)年廃止	32198
功六級 金鷄勲章	The Sixth Class, Order of the Golden Kite	昭和7(1932)～昭和20(1945年)		金めつき銀/Gold-plated silver	126.00 小綬込み	42.90	—	37.78	明治23(1890)年制定、昭和22(1947)年廃止	32200
功七級 金鷄勲章	The Seventh Class, Order of the Golden Kite	昭和7(1932)～昭和20(1945年)		部分金めつき銀/Partially gold-plated silver	125.50 小綬込み	42.70	—	37.97	明治23(1890)年制定、昭和22(1947)年廃止	32202
軍人傷痕記章	Insignia for Wounded Soldiers	昭和13年	1938	銀/Silver	31.04	31.04	—	12.62	原型:表面は義江辰治、裏面は加藤正己。図案:日名子実三	32367
支那事变記念章	Commemorative medal for the China Incident	昭和17年	1942	青銅/Bronze	104.8	29.98	—	17.43	原型:加藤正己、表面:菊文と桜花、裏面「支那事变記念章」の文字	32372
支那事变従軍記章	Service Medal of the China Incident	昭和14年	1939	青銅/Bronze	53.20	—	30.01	26.92	図案:日名子実三、表面:菊文と軍旗、八咫鳥と旭日旗、紙面は山・雲・波の模様とともに「支那事变」の文字	32396
大東亜戦争従軍記章	Service Medal for the Greater East Asia War	昭和19年	1944	錫/Tin	111.6	—	30.07	25.18	図案:日名子実三、表面:菊文と、太刀、桜花、裏面は「大東亜戦争」の文字	32373
昭和六年乃至九年従軍記章	Service Medal for the Manchurian Incident and the Shanghai Incident	昭和9年	1934	青銅/Bronze	52.90	—	30.14	29.72	図案:日名子実三。表面:菊文と金鷄、裏面:「昭和六年乃至九年事变」の文字、桜花、陸軍と海軍の紋章が入った鉄兜の図柄	32391

※金鷄勲章の「製造/発行/成立年」は製造期間(年度ベース(大蔵省造幣局「造幣局百年史 資料編」(1974)に基づく。))

※各記章・記念章の「製造/発行/成立年」は制定年

※金鷄勲章の材質については「金鷄勲章ノ等級製式及佩用式」(明治23年2月11日勅令第11号)を参考とした。

※寸法及び量目(重量)は実測値

展示ケース⑤「出征する職員」(Mint employees going to the war)、「戦時下の職員育成」(Fostering of personnel in wartime)

		製造/発行/成立年 Production/Issue Date		材質 Material	寸法(縦) Vertical Size (mm)	寸法(横) Horizontal Size (mm)	寸法(直径) Diameter (mm)	量目 Weight (g)	備考 Remarks	造幣博物館資料ID JMM ID. No.
各課係別工員以下勤怠調 昭和十九年九月	Attendance records for workers in each department and division, September 1944	昭和19年	1944	—	—	—	—	—	昭和19(1944)年9月1日の在籍人数、応召人数、欠勤人数を記録した箇所を展示	38822
各課係別工員以下勤怠調 昭和二十年二月	Attendance records for workers in each department and division, February 1945	昭和19年	1944	—	—	—	—	—	昭和20(1945)年2月1日の在籍人数、応召人数、欠勤人数を記録した箇所を展示	39148

展示ケース⑥「広島支局の開設と原爆被害」(Opening of Hiroshima branch and the damages and victims by the atomic bomb)

資料名 Description		製造/発行/成立年 Production/Issue Date		材質 Material	寸法(縦) Vertical Size (mm)	寸法(横) Horizontal Size (mm)	寸法(直径) Diameter (mm)	量目 Weight (g)	備考 Remarks	造幣博物館資料ID JMM ID. No.
1銭錫亜鉛貨(昭和20年)	1-sen tin-zinc coin (1945)	昭和20年	1945	錫500、亜鉛500/Sn500, Zn500	—	—	14.97	1.31	製造期間は昭和19(1944)年～昭和20(1945)年	29405
1銭錫亜鉛貨(昭和20年)	1-sen tin-zinc coin (1945)	昭和20年	1945	錫500、亜鉛500/Sn500, Zn500	—	—	15.15	1.32	製造期間は昭和19(1944)年～昭和20(1945)年	29413

※「製造/発行/成立年」は年銘

※寸法及び量目(重量)は実測値