

# 西洋人物 レファレンス事典

科学技術篇

# 凡 例

## 1. 本書の内容

本書は、国内で刊行された人物事典、百科事典、歴史事典に掲載されている、古代から21世紀までの、科学技術に関する人物の総索引である。アルファベットで表記された見出し人名のほか、その人物の活動年代（世紀）、地域・国名、職業・肩書、業績など、人物の特定に最低限必要なプロフィールを記載し、その人物が掲載されている事典、その事典での見出し表記、生没年を示した。

## 2. 収録範囲と人数

- (1) 349種 582冊の事典に掲載されている、自然哲学者、数学者、化学者、技術者、建築家など、古代から21世紀までの西洋の科学技術に関わる人物を収録した。
- (2) 収録対象事典の詳細は「収録事典一覧」に示した。
- (3) 収録範囲は、ヨーロッパ、ロシア、南北アメリカ、オセアニア、アフリカ、中東、インド、東南アジアなど、漢字表記が用いられる日本・東アジアを除く世界各地域に及ぶ。
- (4) 「西洋人物レファレンス事典 医学・医療・福祉篇」(2023.4刊)に収録した医学分野は収録対象外である。
- (5) 収録人数は11,162人、事典項目数は70,628項目である。

## 3. 記載事項

- (1) 人名見出し（欧文名）  
ラテン・アルファベットによる欧文表記を見出しとし、同一人物は一項目にまとめた。欧文表記は、多くの事典に掲載されている一般的な綴りを採用した。
- (2) 人物説明

- 1) 活動年代 活動年代が判明している人物は、人名見出しの末尾に〈 〉内にその年代を世紀で示した。
- 2) プロフィール 人物が活動した地域・国名、職業・肩書、業績、代表的な著作などを簡潔に記載した。

## (3) 掲載事典

- 1) その人物が掲載されている事典を⇒の後に略号で示した。
- 2) 略号の後に、各事典における人名見出しおよび生没年を（ ）内に示した。見出しは各事典における日本語表記（カタカナ）を示した。欧文表記を見出しに採用している事典は、欧文表記とそのカナ表記を示した。また、見出し形は各事典に記載された通りとしたが、姓名倒置の形式は「姓、名」に統一した。
- 3) 生没年に複数の説がある場合は、/（スラッシュ）で区切って示した。
- 4) 紀元前は生没年の先頭に「前」で示した。紀元後を示す「後」は、紀元前に生まれ紀元後に没した人物の没年のみを示した。
- 5) 事典に生没年の記載がなく、活動年代などが記載されている場合は、年の前に（活動）のように示した。

## 4. 排 列

- (1) 人名見出しの姓のABC順、名のABC順に排列した。
- (2) 冒頭のal-, as-, at-, il-等の冠詞、Sir, Dame, Lord, Dr.等の称号は排列上無視し、斜体で示した。またアクサンテギュなどのアクセント記号も無視した。
- (3) McはMacとみなして排列した。
- (4) 排列順位が同一の人物は、おおむね活動年代順とした。

## 5. 収録事典一覧

- (1) 本書で索引対象にした事典の一覧を(7)～(17)ページの「収録事典一覧」に示した。本文で使用した掲載事典の略号の後に、書名、出版社、刊行年月を記載した。

(2) 掲載順は略号の五十音順とした。

## 6. カタカナ表記索引

- (1) 各事典の人名見出しに使われているすべてのカナ表記のうち、姓の部分を見出しとした。姓・名に分かれていないものは全体を見出しとした。
- (2) 排列は五十音順、同音の場合は拗促音の有無など表記ごとにまとめた。
- (3) 本文の見出し（欧文表記）とその掲載ページを → に続けて示した。

## 収録事典一覧

略号	書名	出版者	刊行年月
会津	会津大事典	国書刊行会	1985.12
青森人	青森県人名事典	東奥日報社	2002.8
アジ	アジアにおけるアメリカの歴史事典	雄松堂書店	2011.3
ア事	アフリカ系アメリカ人ハンディ事典	南雲堂フェニックス	2006.12
ア太戦	アジア・太平洋戦争辞典	吉川弘文館	2015.11
アニメ	アニメーションの事典	朝倉書店	2012.7
アフ	アフリカを知る事典 新訂増補版	平凡社	1999.9
ア文	アメリカ文学作家作品事典	本の友社	1991.12
アメ	アメリカを知る事典 新訂増補	平凡社	2000.1
アメ経	アメリカ経済経営史事典	創風社	2008.12
アメ州	アメリカ州別文化事典	名著普及会	2004.9
アメ新	アメリカを知る事典 新版	平凡社	2012.4
石川百	書府太郎一石川県大百科事典 改訂版	北国新聞社	2004.11
石川文	石川近代文学事典	和泉書院	2010.3
伊豆	伊豆大事典	羽衣出版	2010.6
逸話	世界人物逸話大事典	角川書店	1996.6
イ哲	イギリス哲学・思想事典	研究社	2007.11
イ文	イギリス文学辞典	研究社	2004.1
異名	異名・ニックネーム辞典	三省堂	2017.5
EU	EU 情報事典	大修館書店	2009.9
岩イ	岩波イスラーム辞典	岩波書店	2002.2
岩韓	岩波小辞典 現代韓国・朝鮮	岩波書店	2002.5
岩キ	岩波 キリスト教辞典	岩波書店	2002.6
岩ケ	岩波 = ケンブリッジ世界人名辞典	岩波書店	1997.11
岩経	岩波 現代経済学事典	岩波書店	2004.9
岩社	岩波 社会思想事典	岩波書店	2008.3
岩女	岩波 女性学事典	岩波書店	2002.6
岩世	岩波世界人名大辞典 〈2分冊〉	岩波書店	2013.12
岩生	岩波 生物学辞典 第5版	岩波書店	2013.2

## Ayrton, William Edward (19・20世紀)

イギリスの電気工学者、物理学者。御雇い教師として工部大学校で電信学、物理学を教授。

- ⇒岩世 (エアトン 1847.9.14-1908.11.8)  
 外国 (エアトン 1849-1908)  
 科学 (エアトン 1847.9.14-1908.11.8)  
 科技史 (エアトン 1847-1908)  
 学義思 (エアトン, ウィリアム・エドワード 1847-1908)  
 科史 (エアトン 1847-1908)  
 科人 (エアトン, ウィリアム・エドワード 1847.9.14-1908.11.8)  
 広辞4 (エアトン 1847-1908)  
 広辞5 (エアトン 1847-1908)  
 広辞6 (エアトン 1847-1908)  
 広辞7 (エアトン 1847-1908)  
 国史 (エアトン 1847-1908)  
 コン2 (エアトン 1847-1908)  
 コン3 (エアトン 1847-1908)  
 人物 (エアトン 1847.9.14-1908.11.8)  
 西洋 (エアトン 1847.9.14-1908.11.8)  
 世科 (エアトン 1847-1908)  
 世西 (エアトン 1847.9.14-1908.11.8)  
 全書 (エアトン 1847-1908)  
 大辞 (エアトン 1847-1908)  
 大辞2 (エアトン 1847-1908)  
 大辞3 (エアトン 1847-1908)  
 大百 (エアトン 1847-1908)  
 日人 (エアトン 1847-1908)  
 百科 (エアトン 1847-1908)  
 来西 (エアトン 1847-1908)

## Azarov, Mykola (20世紀)

ウクライナの政治家、地質学者。

- ⇒外12 (アザロフ, ミコラ 1947.12.17-)  
 外16 (アザロフ, ミコラ 1947.12.17-)  
 外20 (アザロフ, ミコラ 1947.12.17-)  
 外24 (アザロフ, ミコラ 1947.12.17-)  
 世指導 (アザロフ, ミコラ 1947.12.17-)

## Azuela, Arturo (20世紀)

メキシコの小説家。数学者、科学史研究者として大学教授をつとめる。

- ⇒現世文 (アスエラ, アルトゥロ 1938.6.30-2012.6.7)  
 集世 (アスエラ, アルトゥロ 1938-)  
 集文 (アスエラ, アルトゥロ 1938-)

## Azzurri, Francesco (19・20世紀)

イタリアの建築家。

- ⇒世美 (アズズリ, フランチェスコ 1831-1901)

## 【B】

## Baade, Walter (20世紀)

ドイツの天文学者。銀河外恒星系の構造および距離の研究に多大の進歩をもたらした。

- ⇒岩ケ (バーデ, (ヴィルヘルム・ハインリヒ・) ヴァルター 1893-1960)  
 岩世 (バーデ 1893.3.24-1960.6.25)  
 科学 (バーデ 1893.3.24-1960.6.25)  
 科技 (バーデ 1893.3.24-1960.6.25)  
 科人 (バーデ, ヴィルヘルム・ハインリヒ・ヴァルター 1893.3.24-1960.6.25)  
 科大 (バーデ 1893-1960)  
 科大2 (バーデ 1893-1960)  
 人物 (バーデ 1893.3.24-)  
 西洋 (バーデ 1893.3.24-1960.6.25)  
 世科 (バーデ 1893-1960)  
 世百新 (バーデ 1893-1960)  
 全書 (バーデ 1893-1960)  
 大百 (バーデ 1893-1960)  
 天文 (バーデ 1893-1960)  
 天文辞 (バーデ 1893-1963)  
 天文大 (バーデ 1893-1960)  
 ナビ (バーデ 1893-1960)  
 二十 (バーデ, ヴァルター 1893.3.24-1960.6.25)  
 百科 (バーデ 1893-1960)

## Baader, Johannes (19・20世紀)

ドイツの作家、建築家。

- ⇒岩世 (バーダー 1875.6.22-1955.1.15)

## Babbage, Charles (18・19世紀)

イギリスの数学者。計算機械の創始者として有名。

- ⇒イ哲 (バビッジ, C. 1791-1871)  
 岩ケ (バベッジ, チャールズ 1791-1871)  
 岩世 (バベッジ 1791/1792.12.26-1871.10.18)  
 外国 (バビジ 1792-1871)  
 科学 (バページ 1792.12.26-1871.10.18)  
 科技 (バベジ 1792.12.26-1871.10.18)  
 科技史 (バベジ 1792-1871)  
 科史 (バベッジ 1791-1871)  
 科人 (バベジ, チャールズ 1792.12.26-1871.10.18)  
 広辞4 (バベッジ 1792-1871)  
 広辞6 (バベッジ 1792-1871)  
 広辞7 (バベッジ 1792-1871)  
 コン2 (バベジ 1792-1871)  
 コン3 (バベジ 1792-1871)  
 人物 (バページ 1792.12.26-1871.10.20)  
 数学 (バベジ 1792.12.26-1871.10.18)  
 数学増 (バベジ 1792.12.26-1871.10.18)  
 西洋 (バベジ 1792.12.26-1871.10.20)  
 世科 (バベジ 1792-1871)  
 世数 (バベジ, チャールズ 1792-1871)

- 世西 (バページ 1792.12.26-1871.10.18)  
 全書 (バベジ 1792-1871)  
 大辞 (バベジ 1792-1871)  
 大辞3 (バベジ 1792-1871)  
 大百 (バベジ 1792-1871)  
 ポブ (バベッジ, チャールズ 1791-1871)  
 名著 (バビジ 1792-1871)

## Babbitt, Isaac (18・19世紀)

アメリカの技術者。今日もっとも広く用いられる白色軸受合金(バビット・メタル)の発明者として知られる。

- ⇒岩ケ (バビット, アイザック 1799-1862)  
 岩世 (バビット 1799.7.26-1862.5.26)  
 西洋 (バビット 1799.7.26-1862.5.26)

## Babbitt, Milton (20世紀)

アメリカの作曲家、数学者。

- ⇒岩世 (バビット 1916.5.10-2011.1.29)  
 エデ (バビット, ミルトン(パイロン) 1916.5.10-2011.1.29)  
 音小 (バビット, ミルトン 1916-)  
 音中 (バビット, ミルトン 1916.5.10-)  
 現音 (バビット, ミルトン 1916-2011)  
 ピア (バビット, ミルトン 1916-2011)  
 標音2 (バビット, ミルトン 1916.5.10-)

## Babcock, Ernest Brown (19・20世紀)

イギリスの植物遺伝学者。フタマクタンポボ(Crepis)属植物の細胞遺伝学、進化学、分類学的研究で著名。

- ⇒世西 (バブコック 1877.7.10-1954.12.8)

## Babcock, George Herman (19世紀)

アメリカの技術者、製造業者。

- ⇒科技史 (バブコック 1832-1893)  
 コン2 (バブコック 1832-1893)  
 コン3 (バブコック 1832-1893)  
 人物 (バブコック 1832-1893)  
 世科 (バブコック 1832-1893)  
 世百 (バブコック 1832-1893)  
 全書 (バブコック 1832-1893)  
 大百 (バブコック 1832-1893)  
 百科 (バブコック 1832-1893)

## Babcock, Harold (19・20世紀)

アメリカの天文学者、物理学者。

- ⇒岩ケ (バブコック, ハロルド(・ディーロス) 1882-1968)  
 科人 (バブコック, ハロルド・デロス 1882.1.24-1968.4.8)  
 世科 (バブコック 1882-1968)  
 天文 (バブコック 1882-1968)  
 天文辞 (バブコック 1882-1968)  
 二十 (バブコック, ハロルド・D. 1882.1.24-1968.4.8)

## Babcock, Harold Delos (19・20世紀)

アメリカの天文学者、物理学者。

- ⇒二十 (バブコック, ハロルド・D. 1822.1.24-1968.4.8)

## Babcock, Horace Welcome (20世紀)

アメリカの天文学者。

- ⇒科人 (バブコック, ホレス・ウェルカム 1912.9.13-)  
 全書 (バブコック 1912-)  
 二十 (バブコック, H.W. 1912-)

## Babcock, Stephen Moulton (19・20世紀)

アメリカの農芸化学者、科学的酪農の創始者。

- ⇒アメ州 (Babcock, Stephen Moulton バブコック, スティーブン・モールトン 1843-1931)  
 岩ケ (バブコック, スティーヴン(・モールトン) 1843-1931)  
 化学 (バブコック 1843-1931)  
 科人 (バブコック, スティーヴン・モールトン 1843.10.22-1931.7.1)

## Babenko, Konstantin Ivanovich (20世紀)

ソビエトの数学者、力学者。

- ⇒数学 (バベンコ 1919.7.21-1987.6.10)  
 数学増 (バベンコ 1919.7.21-1987.6.10)

## Babinet, Jacques (18・19世紀)

フランスの物理学者、気象学者。

- ⇒岩ケ (バビネ, ジャック 1794-1872)  
 科学 (バビネー 1794.3.5-1872.10.21)  
 科人 (バビネ, ジャック 1794.3.5-1872.10.21)  
 天文 (バビネ 1794-1872)

## Babo, Clemens Heinrich Lambert von (19世紀)

ドイツの化学者。

- ⇒科学 (バーボー 1818-1899)  
 科人 (バボ, ランベルト・ハインリヒ・クレメン・フォン 1818.11.25-1889.4.15)

## Baccani, Gaetano (18・19世紀)

イタリアの建築家。

- ⇒世美 (バッカーニ, ガエターノ 1792-1867)

## Baccio d'Agnolo (15・16世紀)

イタリアの建築家、彫刻家。

- ⇒建築 (バッチョ・ダーニョロ(バルトロメオ・ダーニョロ(通称)) 1462-1543)  
 新美 (バッチョ・ダーニョロ(・バリオーニ) 1462-1543)  
 世美 (バッチョ・ダーニョロ 1462-1543)

## Baccio da Montelupo (15・16世紀)

イタリアの彫刻家、建築家。

- ⇒世美 (バッチョ・ダ・モンテルーポ 1469-1535)

## Bach, Edward (19・20世紀)

イギリスの微生物学者。

**Urban, Georges**〈19・20世紀〉

フランスの化学者。稀土類元素の研究を行い、ユーロビウム、ガドリニウムの性質を明らかにした。

⇒岩ケ (ユルバン, ジョルジュ 1872-1938)  
 岩世 (ユルバン 1872.4.12-1938.11.5)  
 外国 (ユルバン 1872-1938)  
 化学 (ユルバン 1872-1938)  
 科学 (ユルバン 1872.4.12-1938.11.5)  
 科技 (ユルバン 1872.4.12-1938.11.5)  
 科人 (ユルバン, ジョルジュ 1872.4.12-1938.11.5)  
 コン2 (ユルバン 1872-1938)  
 コン3 (ユルバン 1872-1938)  
 西洋 (ユルバン 1872.4.12-1938.11.5)  
 世百 (ユルバン 1872-1938)  
 大辞 (ユルバン 1872-1938)  
 大辞2 (ユルバン 1872-1938)  
 大辞3 (ユルバン 1872-1938)  
 大百 (ユルバン 1872-1938)  
 二十 (ユルバン, G. 1872.4.12-1938.11.5)  
 百科 (ユルバン 1872-1938)

**Urban, Joseph**〈19・20世紀〉

オーストリア生まれの装置家。1899年オーストリア博覧会の設計で勲章を授与。また、メトロポリタン・オペラの美術監督や建築家としても活躍。

⇒世美 (ウルバン, ヨーゼフ 1872-1933)  
 二十 (アーバン, ジョゼフ 1872.5.26-1933.7.10)

**Urban, Wilbur Marshall**〈19・20世紀〉

アメリカの哲学者、心理学者。主著“Language and reality” (1939)。

⇒岩世 (アーバン 1873.3.27-1952)  
 外国 (アーバン 1873-)  
 西洋 (アーバン 1873.3.27-1950)

**Urbanik, Kazimierz**〈20世紀〉

ポーランドの数学者。

⇒数学 (ウルバニーク 1930.2.5-)  
 数学増 (ウルバニーク 1930.2.5-)

**Ure, Andrew**〈18・19世紀〉

スコットランドの化学者、経済学者。

⇒岩世 (ユア 1778-1857)  
 科人 (ユア, アンドリュー 1778.5.18-1857.1.2)  
 西洋 (ユア 1778-1857)

**Urey, Harold Clayton**〈19・20世紀〉

アメリカの物理化学者。重水素の発見 (1931)、同位体の分離、気体の分子構造、原始大気の組成 (52) などを研究。ノーベル化学賞受賞 (34)。

⇒岩ケ (ユーリー, ハロルド・C(クレイトン) 1893-1981)  
 岩世 (ユーリー 1893.4.29-1981.1.5)  
 オク科 (ユーリー, ハロルド・クレイトン 1894-

1981)  
 オク地 (ユーリー, ハロルド・クレイトン 1893-1981)

外国 (ユーリー 1893-)  
 化学 (ユーリー 1893-1981)  
 科学 (ユーリー 1893.4.29-)  
 科技 (ユーリー 1893.4.29-)  
 科技史 (ユーリー 1893-)  
 科人 (ユーリー, ハロルド・クレイトン 1893.4.29-1981.1.5)  
 科大 (ユーリー 1893-1981)  
 科大2 (ユーリー 1893-1981)  
 現科 (ユーリー, ハロルド 1893-1981)  
 現人 (ユーリー 1893.4.29-)  
 広辞5 (ユーリー 1893-1981)  
 広辞6 (ユーリー 1893-1981)  
 広辞7 (ユーリー 1893-1981)  
 國小 (ユーリー 1893.4.29-)  
 コン3 (ユーリー 1893-1981)  
 三物 (ユーリー 1893-1981)  
 人物 (ユーリー 1893.4.29-)  
 西洋 (ユーリー 1893.4.29-1981.1.5)  
 世科 (ユーリー 1893-1981)  
 世西 (ユーリー 1893.4.29-)  
 世百 (ユーリー 1893-)  
 世百新 (ユーリー 1893-1981)  
 全書 (ユーリー 1893-1981)  
 大辞2 (ユーリー 1893-1981)  
 大辞3 (ユーリー 1893-1981)  
 大百 (ユーリー 1893-)  
 伝記 (ユーリー 1893.4.29-1981.1.5)  
 天文 (ユーリー 1893-)  
 ナビ (ユーリー 1893-1981)  
 二十 (ユーリー, ハロルド・クレイトン 1893.4.29-1981.1.5)  
 ノベ (ユーリー, H.C. 1893.4.29-1981.1.5)  
 ノベ3 (ユーリー, H.C. 1893.4.29-1981.1.5)  
 ノベ4 (ユーリー, H.C. 1893.4.29-1981.1.5)  
 ノベ物 (ユーリー, ハロルド・クレイトン 1893-1981)  
 百科 (ユーリー 1893-1981)

**Urison, Pavel Samuilovich**〈19・20世紀〉

ソ連の数学者。ロシアの十月革命前後のモスクワ数学会の活動期に主要な役割を果たした一人。

⇒数学 (ウリゾーン 1898.2.3-1924.8.17)  
 数学増 (ウリゾーン 1898.2.3-1924.8.17)  
 数辞 (ウリゾーン, ボール・サミロヴィッチ 1898-1924)  
 世数 (ウリゾーン, バヴェル・サムイロヴィッチ 1898-1924)  
 全書 (ウリゾーン 1898-1924)  
 大百 (ウリゾーン 1898-1924)  
 二十 (ウリゾーン, バベル 1898-1924)

**Urquhart, Sir Thomas**〈17世紀〉

イギリスの文学者。主著はラブレアの『ガルガンチュアとパンタグリユエル』の翻訳や数学や言語学の論文。

⇒イ文 (Urquhart, Sir Thomas 1611-60?)  
 岩ケ (アーカート, サー・トマス 1611頃-1660)  
 岩世 (アーカート 1611-1660)  
 國小 (アーカート 1611-1660.8.9)  
 コン2 (アーカート 1611頃-1660頃)  
 コン3 (アーカート 1611頃-1660頃)  
 集世 (アーカート, トマス 1611-1660?)  
 集文 (アーカート, トマス 1611-1660?)  
 西洋 (アーカート 1611頃-1660頃)

**Ursis, Sabbathino de**〈16・17世紀〉

イタリアのイエズス会士。ナポリの人。

⇒科技史 (ウルシス 1575-1620)  
 キリ (ウルシス, サツパティエノ・デ 1575-1620.5.3)  
 人物 (ウルシス 1575-1620.5.3)  
 西洋 (ウルシス 1575-1620.5.3)  
 世東 (ウルシス 1575-1620)  
 大百 (ウルシス 1575-1620)  
 天文 (ウルシス 1575-1620)

**Uspenskii, Stanislav Viktorovich**〈20世紀〉

ソビエトの数学者。

⇒数学 (ウスペンスキー(スタニスラフ) 1931.10.25-)  
 数学増 (ウスペンスキー(スタニスラフ) 1931.10.25-)

**Uspenskii, Vladimir Andreevich**〈20世紀〉

ソビエトの数学者。

⇒数学 (ウスペンスキー, ヴラディーミル 1930.11.27-)  
 数学増 (ウスペンスキー, ヴラディーミル 1930.11.27-)

**Uspenskii, Yakov Viktorovich**〈19・20世紀〉

ロシアの数学者。

⇒数学 (ウスペンスキー, ヤコブ 1883.5.11-1947.1.27)  
 数学増 (ウスペンスキー, ヤコブ 1883.5.11-1947.1.27)

**Ustad Isa Khan**〈17世紀〉

トルコ出身の建築家。

⇒建築 (ウスタッド・イサ・カーン ?-1649)

**‘Utārid b. Muḥammad**〈9・10世紀〉

アラブ系博物学者。

⇒岩世 (ウターリド・イブン・ムハンマド)  
 コン2 (ウターリド 9/10世紀)  
 コン3 (ウターリド 9/10世紀)  
 西洋 (ウターリド 9世紀)

**Utterback, Clinton Louis**〈19・20世紀〉

アメリカの海洋学者。海水の放射能、温度輻射、

海中の光学の研究をした。

⇒岩世 (アターバック 1885.2.2-?)  
 コン3 (アッタバック 1885-)  
 西洋 (アッタバック 1885.2.2-)

**Utzon, Jørn**〈20世紀〉

デンマークの建築家。

⇒岩世 (ウッツォン(ウトソン) 1918.4.9-2008.11.29)

**Utzon, Jorn**〈20世紀〉

デンマークの建築家。1956年の『シドニー・オペラ・ハウス』競技設計入選案は、その独創性と造形力で世界を魅了した。

⇒岩ケ (ウッツォン, イェアン 1918-)  
 現人 (ウッツォン 1918.4.9-)  
 最世 (ウッツォン, イェアン 1918-)  
 新美 (ウッツォン, ヨルン 1918.4.9-)  
 世美 (ウーツォン, ヨーン 1918-)  
 ナビ (ウッツォン 1918-)  
 二十 (ウッツォン, ヨルン 1918.4.9-)

**Uvarov, Boris Petrovich**〈19・20世紀〉

ロシア生まれのイギリスの昆虫学者。

⇒岩生 (ウヴァロフ 1889-1970)

## 【 V 】

**Vaccarini, Giovanni Battista**〈18世紀〉

イタリアの建築家。

⇒建築 (ヴァッカリーニ, ジョヴァンニ・バッティスタ 1702-1769)  
 世美 (ヴァッカリーニ, ジョヴァンニ・バッティスタ 1702-1769)

**Vaccaro, Domenico Antonio**〈17・18世紀〉

イタリアの画家、彫刻家、建築家。

⇒世美 (ヴァッカーロ, ドメニコ・アントーニオ 1681頃-1750)

**Vaccaro, Giuseppe**〈20世紀〉

イタリアの建築家。

⇒世美 (ヴァッカーロ, ジュゼッペ 1896-1968)

**Vaccaro, Lorenzo**〈17・18世紀〉

イタリアの彫刻家、建築家。

⇒世美 (ヴァッカーロ, ロレンツォ 1655頃-1706)

**Vagner, Vladimir Aleksandrovich**

## 【ア】

- アアフ・メス  
   →Aah-mes 3  
 アアヤバーク  
   →Āryabhāṭā 43  
 アルト  
   →Aalto,Hugo Alvar Henrik 3  
 アイアーマン  
   →Eiermann,Egon 284  
 アイアマン  
   →Eiermann,Egon 284  
 アイイ  
   →D'Ailly,Pierre 224  
 アイヴォリ  
   →Ivory,Sir James 481  
 アイヴォリー  
   →Ivory,Sir James 481  
 アイヴズ  
   →Ives,Frederick (Eugene)  
   480  
 アイエ  
   →D'Ailly,Pierre 224  
 アイエルマン  
   →Eiermann,Egon 284  
 アイエンガー  
   →Iyengar,Sheena 481  
 アイクトヴェズ  
   →Eigtved,Nicolai 285  
 アイクマン  
   →Eijkman,Christiaan 285  
 アイゲン  
   →Eigen,Manfred 285  
 アイザックス  
   →Isaacs,Alick 479  
 アイサード  
   →Isard,Walter 479  
 アイザード  
   →Isard,Walter 479  
 アイズリー  
   →Eiseley,Loren Corey 287  
 アイゼンク  
   →Eysenck,Hans Jürgen 304  
 アイゼンシュタイン  
   →Eisenstein,Ferdinand  
   Gotthold Max 287  
 アイゼンハート  
   →Eisenhart,Luher Pfahler  
   287  
 アイゼンマン  
   →Aizenman,Michael 14  
 アイデ  
   →Eyde,Samuel 303  
 アイト  
   →Eyth,Max von 304  
 アイド  
   →Ihde,Aaron John 476  
 アイトヴェズ  
   →Eigtved,Nicolai 285  
 アイトケン  
   →Aitken,Alexander Craig 14  
 アイヒェル  
   →Aichel,Johann Santin 13  
 アイヒホルン  
   →Eichhorn,Eugen 284  
 アイヒラー  
   →Eichler,August Wilhelm  
   284  
   →Eichler,Martin Maximilian  
   Emil 284  
 アイヘル  
   →Aichel,Johann Santin 13  
 アイマー  
   →Eimer,Theodor 285  
 アイモニーノ  
   →Aymonino,Carlo 51  
 アイリー  
   →Airy,Sir George Biddell 14  
 アイリオ  
   →Ailio,Julius Edvard 14  
 アイリング  
   →Eyring,Henry 304  
 アイルトン  
   →Ayrton,Hertha 51  
 アイルノース  
   →Ailnoth (Alnoth,Alnodus)  
   14  
 アイレンバーグ  
   →Eilenberg,Samuel 285  
 アイワークス  
   →Iwerks,Ub (Ubbe Ert  
   Iwwerks) 481  
 アインシュタイン  
   →Einstein,Albert 285  
 アインシュタイン・マリチ  
   →Einstein-Maric,Mileva 286  
 アインスタイン  
   →Einstein,Albert 285  
 アイントーヴェン  
   →Einthoven,Willem 286  
 アイントーフエン  
   →Einthoven,Willem 286  
 アイントーベン  
   →Einthoven,Willem 286  
 アイントホーヴェン  
   →Einthoven,Willem 286  
 アイントホーフエン  
   →Einthoven,Willem 286  
 アイントホーフエン  
   →Einthoven,Willem 286  
 アウアー  
   →Auer von Welsbach,Carl  
   Freiherr 48  
 アウアー(ヴェルスバッハ男爵)  
   →Auer von Welsbach,Carl  
   Freiherr 48  
   →Auerbach,Charlotte 48  
 アウアーバハ  
   →Auerbach,Charlotte 48  
 アウアー・フォン・ヴェルスバッハ  
   →Auer von Welsbach,Carl  
   Freiherr 48  
 アヴァンツィーニ  
   →Avanzini,Bartolomeo 50  
 アウイ  
   →Haüy,René Just 421  
 アヴィケブロン  
   →Ibn Gabirol,Solomon ben  
   Judah 474  
 アヴィセブロン  
   →Ibn Gabirol,Solomon ben  
   Judah 474  
 アヴィチェブロン  
   →Ibn Gabirol,Solomon ben  
   Judah 474  
 アヴィラ  
   →Ávila Cordeiro de Melo,  
   Artur 51  
 アーヴィン  
   →Irvine,Sir James Colquhoun  
   479  
 アーヴィング  
   →Irving,John Allan 479  
 アウヴェルス  
   →Auwers,Arthur Georg  
   Friedrich Julius von 50  
   →Auwers,Karl Friedrich von  
   50  
 アヴェナーリウス  
   →Avenarius,Richard 50  
 アヴェナリウス  
   →Avenarius,Richard 50  
 アウエル  
   →Auer von Welsbach,Carl  
   Freiherr 48  
 アウエルバッハ  
   →Auerbach,Felix 48  
 アウエル・フォン・ヴェルスバッハ  
   →Auer von Welsbach,Carl  
   Freiherr 48  
 アウエル・フォン・ヴェルスバッハ  
   男爵  
   →Auer von Welsbach,Carl  
   Freiherr 48  
 アヴェロイス  
   →Averroës 50  
 アヴェロエス  
   →Averroës 50  
 アヴェンパーケ  
   →Ibn Bājjah,Abū Bakr  
   Muḥammad 473  
 アヴェンパーチェ  
   →Ibn Bājjah,Abū Bakr  
   Muḥammad 473

---

# 西洋人物レファレンス事典

## 科学技術篇

---

2025年9月25日 第1刷発行

---

発行者／山下浩

編集・発行／日外アソシエーツ株式会社

〒140-0013 東京都品川区南大井6-16-16 鈴中ビル大森アネックス

電話 (03)3763-5241 (代表) FAX(03)3764-0845

URL <https://www.nichigai.co.jp/>

---

電算漢字処理／日外アソシエーツ株式会社

印刷・製本／株式会社平河工業社

---

© Nichigai Associates, Inc. 2025

不許複製・禁無断転載

〈中性紙北越淡クリームキンマリ使用〉

〈落丁・乱丁本はお取り替えます〉

ISBN978-4-8169-3072-0

Printed in Japan, 2025

本書はデジタルデータを有償販売しております。  
詳細はお問い合わせください。