

第 2 7 表 特性値一覧表（右欄 調査産業計を 1 0 0 とした指数）（令和 6 年）

年令計

	月平均賃金額		時間当平均賃金		月 1 人当労働時間数		第 1 ・ 20分位数		第 1 ・ 10分位数		第 1 ・ 4 分位数		中位数		4 分位偏差係数	
調査産業計	180, 280	(100. 0)	1, 300	(100. 0)	135	(100. 0)	904	(100. 0)	910	(100. 0)	970	(100. 0)	1, 133	(100. 0)	0. 2092	(100. 0)
電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機 械 器 具 製 造 業	206, 198	(114. 4)	1, 256	(96. 6)	164	(121. 5)	909	(100. 6)	930	(102. 2)	990	(102. 1)	1, 120	(98. 9)	0. 1933	(92. 4)
電子部品・デバイス・電子回路	205, 444	(114. 0)	1, 254	(96. 5)	163	(120. 7)	909	(100. 6)	934	(102. 6)	982	(101. 2)	1, 120	(98. 9)	0. 1871	(89. 4)
発電・送電・配電用電気機械器具	230, 794	(128. 0)	1, 385	(106. 5)	168	(124. 4)	996	(110. 2)	1, 017	(111. 8)	1, 072	(110. 5)	1, 315	(116. 1)	0. 1909	(91. 3)
産業用電気機械器具	188, 643	(104. 6)	1, 146	(88. 2)	162	(120. 0)	905	(100. 1)	917	(100. 8)	947	(97. 6)	1, 008	(89. 0)	0. 1577	(75. 4)
電子応用装置製造業	100, 283	(55. 6)	912	(70. 2)	110	(81. 5)	905	(100. 1)	905	(99. 5)	905	(93. 3)	905	(79. 9)	0. 0110	(5. 3)
電子計算機・同附属装置製造業	185, 603	(103. 0)	1, 165	(89. 6)	160	(118. 5)	910	(100. 7)	910	(100. 0)	955	(98. 5)	1, 044	(92. 1)	0. 1317	(63. 0)

男 年令計

	月平均賃金額		時間当平均賃金		月 1 人当労働時間数		第 1 ・ 20分位数		第 1 ・ 10分位数		第 1 ・ 4 分位数		中位数		4 分位偏差係数	
調査産業計	218, 502	(100. 0)	1, 464	(100. 0)	146	(100. 0)	910	(100. 0)	937	(100. 0)	1, 041	(100. 0)	1, 305	(100. 0)	0. 2490	(100. 0)
電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機 械 器 具 製 造 業	236, 315	(108. 2)	1, 404	(95. 9)	168	(115. 1)	960	(105. 5)	1, 005	(107. 3)	1, 100	(105. 7)	1, 315	(100. 8)	0. 2015	(80. 9)
電子部品・デバイス・電子回路	233, 533	(106. 9)	1, 404	(95. 9)	166	(113. 7)	964	(105. 9)	991	(105. 8)	1, 101	(105. 8)	1, 295	(99. 2)	0. 2023	(81. 2)
発電・送電・配電用電気機械器具	252, 939	(115. 8)	1, 473	(100. 6)	172	(117. 8)	1, 030	(113. 2)	1, 056	(112. 7)	1, 161	(111. 5)	1, 428	(109. 4)	0. 2020	(81. 1)
産業用電気機械器具	236, 337	(108. 2)	1, 360	(92. 9)	173	(118. 5)	947	(104. 1)	989	(105. 5)	1, 100	(105. 7)	1, 325	(101. 5)	0. 1864	(74. 9)
電子応用装置製造業		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)
電子計算機・同附属装置製造業	205, 805	(94. 2)	1, 292	(88. 3)	159	(108. 9)	920	(101. 1)	950	(101. 4)	1, 025	(98. 5)	1, 163	(89. 1)	0. 1879	(75. 5)

女 年令計

	月平均賃金額		時間当平均賃金		月 1 人当労働時間数		第 1 ・ 20分位数		第 1 ・ 10分位数		第 1 ・ 4 分位数		中位数		4 分位偏差係数	
調査産業計	151, 699	(100. 0)	1, 176	(100. 0)	127	(100. 0)	904	(100. 0)	909	(100. 0)	950	(100. 0)	1, 050	(100. 0)	0. 1629	(100. 0)
電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機 械 器 具 製 造 業	167, 079	(110. 1)	1, 063	(90. 4)	158	(124. 4)	905	(100. 1)	909	(100. 0)	935	(98. 4)	1, 000	(95. 2)	0. 0835	(51. 3)
電子部品・デバイス・電子回路	167, 543	(110. 4)	1, 050	(89. 3)	159	(125. 2)	909	(100. 6)	909	(100. 0)	940	(98. 9)	1, 014	(96. 6)	0. 0833	(51. 1)
発電・送電・配電用電気機械器具	191, 784	(126. 4)	1, 231	(104. 7)	159	(125. 2)	929	(102. 8)	996	(109. 6)	1, 033	(108. 7)	1, 108	(105. 5)	0. 1245	(76. 4)
産業用電気機械器具	150, 866	(99. 5)	977	(83. 1)	154	(121. 3)	905	(100. 1)	905	(99. 6)	930	(97. 9)	970	(92. 4)	0. 0330	(20. 3)
電子応用装置製造業	100, 283	(66. 1)	912	(77. 6)	110	(86. 6)	905	(100. 1)	905	(99. 6)	905	(95. 3)	905	(86. 2)	0. 0110	(6. 8)
電子計算機・同附属装置製造業	157, 135	(103. 6)	985	(83. 8)	160	(126. 0)	910	(100. 7)	910	(100. 1)	910	(95. 8)	967	(92. 1)	0. 0770	(47. 3)

第 2 7 表 特性値一覧表（右欄 調査産業計を 1 0 0 とした指数）（令和 6 年）

規模計（1～9 人）

	月平均賃金額		時間当平均賃金		月 1 人当労働時間数		第 1 ・ 20分位数		第 1 ・ 10分位数		第 1 ・ 4 分位数		中位数		4 分位偏差係数	
調査産業計	176,493	(100. 0)	1,329	(100. 0)	129	(100. 0)	904	(100. 0)	910	(100. 0)	966	(100. 0)	1,125	(100. 0)	0.2187	(100. 0)
電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業	151,150	(85. 6)	1,069	(80. 4)	139	(107. 8)	900	(99. 6)	904	(99. 3)	925	(95. 8)	971	(86. 3)	0.1189	(54. 4)
電子部品・デバイス・電子回路	151,057	(85. 6)	1,055	(79. 4)	141	(109. 3)	904	(100. 0)	904	(99. 3)	909	(94. 1)	952	(84. 6)	0.1218	(55. 7)
発電・送電・配電用電気機械器具	168,298	(95. 4)	1,212	(91. 2)	134	(103. 9)	900	(99. 6)	1,000	(109. 9)	1,000	(103. 5)	1,150	(102. 2)	0.1643	(75. 1)
産業用電気機械器具	147,143	(83. 4)	974	(73. 3)	150	(116. 3)	815	(90. 2)	815	(89. 6)	930	(96. 3)	930	(82. 7)		(0. 0)
電子応用装置製造業	100,283	(56. 8)	912	(68. 6)	110	(85. 3)	905	(100. 1)	905	(99. 5)	905	(93. 7)	905	(80. 4)	0.0110	(5. 0)
電子計算機・同附属装置製造業		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)

規模計（10～29 人）

	月平均賃金額		時間当平均賃金		月 1 人当労働時間数		第 1 ・ 20分位数		第 1 ・ 10分位数		第 1 ・ 4 分位数		中位数		4 分位偏差係数	
調査産業計	177,959	(100. 0)	1,275	(100. 0)	136	(100. 0)	904	(100. 0)	912	(100. 0)	970	(100. 0)	1,140	(100. 0)	0.1996	(100. 0)
電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業	206,866	(116. 2)	1,307	(102. 5)	159	(116. 9)	941	(104. 1)	950	(104. 2)	1,013	(104. 4)	1,183	(103. 8)	0.1741	(87. 2)
電子部品・デバイス・電子回路	196,418	(110. 4)	1,244	(97. 6)	157	(115. 4)	940	(104. 0)	944	(103. 5)	991	(102. 2)	1,143	(100. 3)	0.1570	(78. 7)
発電・送電・配電用電気機械器具	225,603	(126. 8)	1,431	(112. 2)	161	(118. 4)	970	(107. 3)	1,060	(116. 2)	1,099	(113. 3)	1,309	(114. 8)	0.2261	(113. 3)
産業用電気機械器具	181,821	(102. 2)	1,092	(85. 6)	166	(122. 1)	985	(109. 0)	985	(108. 0)	991	(102. 2)	1,000	(87. 7)	0.0060	(3. 0)
電子応用装置製造業		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)
電子計算機・同附属装置製造業		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)

規模計（30～99 人）

	月平均賃金額		時間当平均賃金		月 1 人当労働時間数		第 1 ・ 20分位数		第 1 ・ 10分位数		第 1 ・ 4 分位数		中位数		4 分位偏差係数	
調査産業計	202,247	(100. 0)	1,294	(100. 0)	154	(100. 0)	909	(100. 0)	932	(100. 0)	987	(100. 0)	1,140	(100. 0)	0.2158	(100. 0)
電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業	209,408	(103. 5)	1,255	(97. 0)	166	(107. 8)	909	(100. 0)	922	(98. 9)	989	(100. 2)	1,116	(97. 9)	0.2043	(94. 7)
電子部品・デバイス・電子回路	213,492	(105. 6)	1,275	(98. 5)	167	(108. 4)	909	(100. 0)	926	(99. 4)	1,014	(102. 7)	1,130	(99. 1)	0.1770	(82. 0)
発電・送電・配電用電気機械器具	236,582	(117. 0)	1,377	(106. 4)	172	(111. 7)	996	(109. 6)	1,030	(110. 5)	1,069	(108. 3)	1,331	(116. 8)	0.1912	(88. 6)
産業用電気機械器具	190,780	(94. 3)	1,157	(89. 4)	162	(105. 2)	905	(99. 6)	917	(98. 4)	948	(96. 0)	1,010	(88. 6)	0.1718	(79. 6)
電子応用装置製造業		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)		(0. 0)
電子計算機・同附属装置製造業	185,603	(91. 8)	1,165	(90. 0)	160	(103. 9)	910	(100. 1)	910	(97. 6)	955	(96. 8)	1,044	(91. 6)	0.1317	(61. 0)