

## 1. 『経験価値』の構成概念スコア

### (1) 総合経験価値スコア

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	阪神	73.12	17.40
2位	オリックス	71.38	19.10
3位	横浜DeNA	69.12	16.06
4位	広島	68.16	19.91
5位	ヤクルト	65.02	17.49
6位	ロッテ	64.18	17.51
7位	西武	63.83	20.76
8位	楽天	61.35	21.90
9位	ソフトバンク	60.19	19.26
10位	日本ハム	59.03	21.69
11位	巨人	58.60	21.66
12位	中日	57.39	20.63
全体		64.23	20.13

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	68.56	21.69
2位	横浜DeNA	68.53	19.69
3位	オリックス	68.48	18.44
4位	阪神	67.78	19.30
5位	ソフトバンク	67.36	20.56
6位	広島	67.16	21.10
7位	西武	66.36	17.73
8位	楽天	65.65	18.35
9位	ロッテ	63.22	19.84
10位	巨人	61.85	20.31
11位	中日	58.96	19.10
12位	日本ハム	58.91	19.18
全体		65.25	19.89

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	横浜DeNA	73.50	19.15
2位	ヤクルト	70.77	18.76
3位	ソフトバンク	70.01	20.54
4位	ロッテ	69.56	18.87
5位	広島	68.65	20.86
6位	阪神	67.38	18.67
7位	巨人	67.37	18.93
8位	オリックス	67.06	21.74
9位	楽天	66.36	20.20
10位	西武	66.33	22.32
11位	日本ハム	60.85	18.90
12位	中日	60.65	19.93
全体		67.36	20.17

### (2) 経験1スコア (Sense・Feel・Think・Act)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	阪神	75.91	16.77
2位	オリックス	74.05	17.51
3位	広島	73.61	18.06
4位	横浜DeNA	73.44	15.38
5位	ロッテ	69.02	16.57
6位	ヤクルト	67.69	16.15
7位	西武	67.50	18.36
8位	楽天	65.48	20.02
9位	ソフトバンク	64.71	16.84
10位	日本ハム	63.57	19.26
11位	巨人	62.28	19.98
12位	中日	60.93	20.08
全体		68.13	18.60

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	72.80	18.61
2位	横浜DeNA	72.45	18.47
3位	広島	71.44	18.44
4位	阪神	71.18	17.96
5位	オリックス	70.91	17.80
6位	ソフトバンク	70.63	18.38
7位	西武	68.75	16.24
8位	楽天	68.07	17.04
9位	ロッテ	67.89	18.25
10位	巨人	64.91	18.25
11位	日本ハム	62.85	17.66
12位	中日	62.36	17.84
全体		68.71	18.20

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	横浜DeNA	77.54	17.11
2位	広島	74.52	17.99
3位	ヤクルト	73.87	17.58
4位	ロッテ	73.25	19.09
5位	ソフトバンク	72.85	19.59
6位	阪神	72.58	17.38
7位	オリックス	70.75	20.17
8位	西武	70.28	20.07
9位	楽天	69.35	19.24
10位	巨人	69.12	18.45
11位	中日	63.69	19.27
12位	日本ハム	63.15	18.02
全体		70.89	19.05

2つの球団のスコア平均値の差の検定: 5.0%最小有意差(l.s.d)の目安

$$l.s.d = 1.96 * \sqrt{2 * 20.0^2 / 120} = 5.06$$

ただし、スコアが正規分布に従い、各球団からのサンプリングが独立で、それぞれのサンプル数はn=120、標準偏差はσ=20.0とした場合の値である。

## (3) 経験2 (Act・Relate)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	阪神	72.86	17.62
2位	オリックス	71.14	19.44
3位	横浜DeNA	68.71	16.32
4位	広島	67.64	20.43
5位	ヤクルト	64.77	17.78
6位	ロッテ	63.73	17.81
7位	西武	63.49	21.13
8位	楽天	60.96	22.22
9位	ソフトバンク	59.77	19.63
10位	日本ハム	58.61	22.15
11位	巨人	58.25	22.04
12位	中日	57.05	20.87
全体		63.86	20.47

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	68.27	18.70
2位	横浜DeNA	68.20	19.91
3位	ヤクルト	68.15	22.15
4位	阪神	67.46	19.61
5位	ソフトバンク	67.06	20.88
6位	広島	66.76	21.53
7位	西武	65.96	18.12
8位	楽天	65.47	18.60
9位	ロッテ	62.69	20.18
10位	巨人	61.51	20.66
11位	中日	58.59	19.33
12位	日本ハム	58.46	19.49
全体		64.89	20.22

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	横浜DeNA	73.11	19.55
2位	ヤクルト	70.47	19.08
3位	ソフトバンク	69.74	20.76
4位	ロッテ	69.21	19.06
5位	広島	68.09	21.43
6位	巨人	67.20	19.10
7位	阪神	66.88	19.06
8位	オリックス	66.70	22.08
9位	楽天	66.08	20.53
10位	西武	65.96	22.75
11位	日本ハム	60.63	19.17
12位	中日	60.36	20.23
全体		67.02	20.49

2つの球団のスコア平均値の差の検定: 5.0%最小有意差(l.s.d)の目安

$$l.s.d = 1.96 \cdot \sqrt{2 \cdot 20.0^2 / 120} = 5.06$$

ただし、スコアが正規分布に従い、各球団からのサンプリングが独立で、それぞれのサンプル数はn=120、標準偏差はσ=20.0とした場合の値である。