

令和3年度 千葉県実業団リーグ戦 結果 Fリーグ ・ 2ブロック

チーム名	吉河樹脂加工	日鉄ソリューションズ	京葉銀行③	セイコーソリューションズ*	勝数	ポイント	順位
吉河樹脂加工		③ 0-5	① 0-5	② 0-5	0	0	4
日鉄ソリューションズ	③ 5-0		② 3-2	① 4-1	3	12	1
京葉銀行③	① 5-0	② 2-3		③ 4-1	2	11	2
セイコーソリューションズ*	② 5-0	① 1-4	③ 1-4		1	7	3

① 4月10日(土) コート: 吉河樹脂加工 吉河樹脂加工 vs 京葉銀行③	① 4月10日(土) コート: 日鉄ソリューションズ 日鉄ソリューションズ vs セイコーソリューションズ*	③ 4月17日(土) コート: セイコーソリューションズ 吉河樹脂加工 vs セイコーソリューションズ*																		
S1 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</td></tr></table> ○	0	-	6	7		20	S1 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</td></tr></table> ×	6	-	2	20		7	S1 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</td></tr></table> ○	0	-	6	7		20
0	-	6																		
7		20																		
6	-	2																		
20		7																		
0	-	6																		
7		20																		
S2 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td></tr></table> ○	0	-	6	5		14	S2 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td></tr></table> ×	6	-	2	14		5	S2 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td></tr></table> ○	0	-	6	5		14
0	-	6																		
5		14																		
6	-	2																		
14		5																		
0	-	6																		
5		14																		
S3 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td></tr></table> ○	0	-	6	4		10	S3 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td></tr></table> ×	6	-	2	10		4	S3 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td></tr></table> ○	0	-	6	4		10
0	-	6																		
4		10																		
6	-	2																		
10		4																		
0	-	6																		
4		10																		
D1 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td></tr></table> ○	0	-	6	5		14	D1 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td></tr></table> ×	6	-	0	14		5	D1 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td></tr></table> ○	0	-	6	5		14
0	-	6																		
5		14																		
6	-	0																		
14		5																		
0	-	6																		
5		14																		
D2 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td></tr></table> ○	0	-	6	4		10	D2 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td></tr></table> ○	5	-	7	4		10	D2 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td></tr></table> ○	0	-	6	4		10
0	-	6																		
4		10																		
5	-	7																		
4		10																		
0	-	6																		
4		10																		
P 0 - 5	P 4 - 1	P 0 - 5																		
S 0 - 10	S 8 - 2	S 0 - 10																		
G 0 - 60	G 56 - 26	G 0 - 60																		
② 4月17日(土) コート: 日鉄ソリューションズ 日鉄ソリューションズ vs 京葉銀行③	③ 5月8日(日) コート: 吉河樹脂加工 吉河樹脂加工 vs 日鉄ソリューションズ	③ 5月8日(日) コート: 京葉銀行③ 京葉銀行③ vs セイコーソリューションズ*																		
S1 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</td></tr></table> ×	2	-	6	20		7	S1 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</td></tr></table> ○	0	-	6	7		20	S1 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</td></tr></table> ×	6	-	4	20		7
2	-	6																		
20		7																		
0	-	6																		
7		20																		
6	-	4																		
20		7																		
S2 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td></tr></table> ×	6	-	1	14		5	S2 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td></tr></table> ○	0	-	6	5		14	S2 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td></tr></table> ×	6	-	3	14		5
6	-	1																		
14		5																		
0	-	6																		
5		14																		
6	-	3																		
14		5																		
S3 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td></tr></table> ○	6	-	7	4		10	S3 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td></tr></table> ○	0	-	6	4		10	S3 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td></tr></table> ×	6	-	0	10		4
6	-	7																		
4		10																		
0	-	6																		
4		10																		
6	-	0																		
10		4																		
D1 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td></tr></table> ○	4	-	6	5		14	D1 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td></tr></table> ○	0	-	6	5		14	D1 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</td></tr></table> ×	6	-	1	14		5
4	-	6																		
5		14																		
0	-	6																		
5		14																		
6	-	1																		
14		5																		
D2 ○ <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td></tr></table> ×	4	-	6	10		4	D2 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td></tr></table> ○	0	-	6	4		10	D2 × <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</td></tr></table> ○	4	-	6	4		10
4	-	6																		
10		4																		
0	-	6																		
4		10																		
4	-	6																		
4		10																		
P 3 - 2	P 0 - 5	P 4 - 1																		
S 7 - 6	S 0 - 10	S 8 - 2																		
G 63 - 54	G 0 - 60	G 53 - 29																		