橙 <b>⑦</b>			緑 <b>6</b>			黄 <b>6</b>				青 <b>4</b>			赤 <b>3</b>			黒 <b>②</b>			白❶				
2 P	飯	. 1	8 P	吉村	3.	7 P	三	11	4 P	黑	2	6 P	細	ホ	3 P	小		5 P	髙	タカ			
大阪	塚	イイヅカ	静岡	村	ヨシムラ	岡	宅	ミヤケ	新潟	河	クロコウチ	埼玉	田	ソダ	2群馬	林	コバヤシ	長崎	橋	//	小	<b>倉</b> -ルズ	
			静	早	サヤカ	山玉		アイリ	=	内				マナミ			アヤ				1		
大阪市	朋	トモコ	岡市	耶	ヤカ	野市	愛	IJ	条市	由	ユミ	入間市	愛	=	高崎市	彩	ヤノ	東彼杵	朋	トモエ	6	予	
38	子		20	香		26	梨		22	実		22	未		20	乃		23	恵		6 2 5 **	選	
102期154cm49			112期163cm56			104期170cm73			110期166cm65			108期164cm65			112	112期157cm56			108期166cm62			2	
関西CSC <b>L1</b> L1 A2			醫400 <b>L1</b> L1			<b> </b>			<b>L1</b> L1 A2			震400 <b>L1</b> L1 A2				幕第335 <b>L1</b> L1			<b> </b>			走	
3. 64 49. 08			3. 69 53. 00			3. 71 51. 44			3. 77 47. 41			3.71 <b>3</b> 3.79 <b>54.15</b>				3. 67 50. 92			3. 69 50. 88			4ヶ月	
49. 47 48. 74			53. 23 52. 84			49. 82 51. 88			47. 41 47. 00 47. 31			53. 54 55. 10			48. 97 51. 00			50. 44 51. 66			直近 前其 今其	月得点	
#3 100	静向平岡日塚			52.64						<b> </b>			乘 平 凋									E 時刻	
3 2	$\frac{4}{4}$	6	$\frac{2}{2}$	西武2312	3	$\frac{3}{2}$	高 3 3	玉野∑∑3 2 <b>6</b>	$\begin{bmatrix} \frac{1}{2} \\ 3 \end{bmatrix}$	$\frac{4}{6}$	6 7	$\begin{vmatrix} 1\\2 \end{vmatrix}$	6 5	1 1	$\begin{vmatrix} 4\\4 \end{vmatrix}$	扇™ 6 3 2	6	6	3	青森2253	17	時23	
6	0	2 冒	1 ¥	2	8	6	7		0	5	6	2	1	<b>4</b>	5	2 前橋	7	1	4	7		と締切	
累 5	5	4	1	<b>ء</b> 2	좷 4	35 日	<b>錽</b>	平 4	褻 T R	新MN	<u>堊</u> 2	置 1	M N N	緩 1	麓	5	撃 5	<b>珍</b>	7	$rac{\Psi}{2}$		時20	
6 4	$\frac{3}{\mathbf{\Phi}}$	4 <b>6</b>	2 6	2 2	2 <b>6</b>	間欠	<b>4</b>	6	K   補   ⑤	嘉≥≥5 7 4	2 <b>6</b>	<u>ា</u>	武雄≥Z3 4 6	4	3 <b>8</b>	$^{2}$	$\frac{7}{4}$	<b>6</b>	5 2	5 4	ポイ ①	ント表 11点	
2月	2月	1月			12月	2月	_	1月	2月	2月	1月	2月	1月	1月	2 F	1月	1月	2月	1月	1月	② ③ ④	9点 7点	
含 5	3	备3	2月 <b>室</b> 3	褻 T	さ 2	奢 2	橋MZ	<b>寪</b>	3	<b>圣</b>	备 4	滑 2	T	揺1	餐3	AZZ AZZ	<u>堊</u>	· 聖元2	贫 T R	超 M N	4	5点	
5	6	4	4	₹3	1	5	2月前橋223 2	3	7	補	6	止	R 2 4 6	2	4	3	4	4	4	佐世MZ 2 3 4	(5) (6)	4点 3点	
35	4 3月	<b>6</b> 2月	1 3月	欠	<b>6</b>	<b>4</b> 3月	<b>4</b>	<b>3</b> 2月	6 3月	5 3月	3 2月	<b>①</b> 3月	<b>6</b>	<b>3</b> 2月	35	<b>4</b>	4 2月	<b>6</b> 3月	<b>6</b>	<b>④</b> 2月	(Ī)	2点	
野 5	嘉	솔	嘉	斊	2月蛋2ZZ5	斊	3月	盍	盍	靠	平	출	前橋	佐	螽	曾	출	合	沯	竆		⋛(万)	
5   6	4	5 7	$\begin{array}{ c c } 2 \\ 1 \end{array}$	$\frac{\overline{3}}{4}$	5	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{6}{2}$	$\begin{bmatrix} 6 \\ 6 \end{bmatrix}$	7 5	5 7	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{1}{2}$	4	$\begin{vmatrix} 6\\2 \end{vmatrix}$	3	5 4	$\begin{vmatrix} 4\\3 \end{vmatrix}$	$\frac{4}{3}$	5 3		6.3 音得点	
4	4	2	Ô	•	$\frac{4}{1}$	6		<b>6</b>	$\frac{6}{6}$	4	欠	ā		Ŏ	6		Ò	Ö	Ŏ	Ö		6. 0	
71 18			82 🛨 🕕			76 17			66 19				89 11			73 18			75 17			<b>計画</b>	
<b>0</b> 100			<b>4</b> 2166 7523			<b>1</b> 122			<b>2</b> 131			_	<b>7</b> 415 4574			<b>1</b> 2333			<b>0</b> 364			打造数	
$1$ $\overset{\circ}{\circ}$	ŎČ			51		0	ÒĊ		0		$\bigcirc$	3	(3)(7	-	lŏ	ŎČ		lŏ	$\bigcirc$ (1		<b>逃</b>		
23 23	1 18	0	5 6 3 4	12 15 9 19	8 9 7 10	0 7 6 17	6 21 17 48	0 8 10 18	0 1 4	1 5	0 3 3 25	11 5 10	30 28 18 28	13 7 4 11	12	0 6 15 39	0	0 8 10 14	6 17	1 7	ガ予	1 12 年 場	
23	18 19 69	4 28					17 48		28	14 81	25 25		18 28			15	4 10 22		19 54	7 7 21	2	間所	
決 5	選	子 24	決 8	選	予 23	決 10	選	子 24	決 2	選	予 20	決 11	選	子 23	· 決 6	選	子 24	決 8	選	子 24	種出場	19担訴	
0	0	1	2	1	12	0	0	6	0	0	3	4	0	15	0	0	3	0	0	6	連対	12場所	
	11	22	23	50	70		22	50		0	19	37	57	68		11	38		22	41	単	3 連 率 率	
0	0	17	7	0	13	0 4	22		0 1	<u>9</u>	19	22	5	60	0	0		<u>2</u>	0	12		率差	
15 13 59	0 4 8 9	17 92 90 310	7 11 9 19	0	13 15 9 19	4 17 14 41	2 3 4 9	32 91 83 193	5 11 68	0 1 4	2 7 18 125	21 12 19	5 3 3 7	60 65 54 79	0 3 10 26	0 0 3 3	0 6 15 40	6 9 13 41	0 4 3 9	43 42 131	400 1 年間	当所3年間 通算勝度数	
	200天	ĵ		137万	î	153万 1 16 9			160万 1.18.6				255万 1. 15. 5			146万 1. 16. 8			155万 1. 19. 3			金	
1.24.5 12秒7 追 捲			1.13.9 12秒 3			1.10.9 12秒 5 自 在			13秒 0			1. 15. 5 12秒 2 自 在				自 在			12秒8			スト	
追 疮 ⑦···7			逃 捲 ⑥○1			日 在 ⑦× 2			自 在 ⑥··· 5			⑦○3				6△6			自 在 ⑦△4			法 印着	
13.0			12.3			12.18			12.9			12.0			13. 20			12.0			上	がり	
阻まれ後退			林追い差す			切替え続く			外併走後退			先手追伸も			叩;	叩き捲られ			終始細田追			レース短評	