

■ PC-KYOTEI Database フォーマット

表中の「初期値」とは以下のものとします。

- _ 全エリアに半角スペース " " をセット
- S 全エリアに全角スペース " " をセット
- 0 全エリアに半角数字 "0" をセット

出定表(競艇場)		レコード長 117 バイト						
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"L1" をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			0:初期値
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
6		開催日[N日目]	14		1			9:最終日
7		グレードコード	15		1			<コード表 グレードコード>参照
8		タイトル	16		100		S	
9		レコード区切	116		2			CR/LF

出定表(レースNo)		レコード長 40 バイト						
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"L2" をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			0:初期値
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
6	○	レースNo	14		2			
7		レース名	16		14		S	
8		距離	30		4			
9		進入固定	30		1		0	0:初期値 1:進入固定
10		安定板使用	34		1		0	0:初期値 1:安定板使用
11		締切予定時刻	35		4			時分各2桁 HHmm形式
12		レコード区切	39		2			CR/LF

出定表(艇番)		レコード長 295 バイト						
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"L3" をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			0:初期値
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
6	○	レースNo	14		2			
7	○	艇番	16		1			
8		登録番号	17		4			
9		氏名	21		12		S	
10		支部	33		6		S	
11		出身地	39		6		S	
12		級別	45		2			
13		年齢	47		2			
14		体重	49		3			
15		F回数	52		2			
16		L回数	54		2			
17		平均ST	56		3			016 (0.16 小数点以下2桁)
18		全国勝率	59		4			0580 (5.80 小数点以下2桁) 勝率の上限は10.00
19		全国2連率	63		5			03881 (38.81 小数点以下2桁)
20		全国3連率	68		5		-	03881 (38.81 小数点以下2桁)
21		当地勝率	73		4			
22		当地2連率	77		5			
23		当地3連率	82		5		-	
24		モーターNo	87		2			1桁または2桁 1桁の場合は右詰め
25		モーター2連率	89		5			
26		モーター3連率	94		5		-	
27		モーター変更	99		1		0	0:初期値 1:変更
28		ポートNo	100		3			2桁または3桁 2桁の場合は右詰め
29		ポート2連率	103		5			
30		ポート3連率	108		5		-	
31		ポート変更	113		1		0	0:初期値 1:変更
32		今節成績01 開催年	114		4		-	該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
33		今節成績01 開催月日	118		4		-	該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
34		今節成績01 競艇場コード	122		2		-	該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
35		今節成績01 レースNo	124		2		-	該当レース番号
36		今節成績02 開催年	126		4		-	
37		今節成績02 開催月日	130		4		-	
38		今節成績02 競艇場コード	134		2		-	
39		今節成績02 レースNo	136		2		-	
40		今節成績03 開催年	138		4		-	
41		今節成績03 開催月日	142		4		-	
42		今節成績03 競艇場コード	146		2		-	
43		今節成績03 レースNo	148		2		-	
44		今節成績04 開催年	150		4		-	

45		今節成績04 開催月日	154		4		-	
46		今節成績04 競艇場コード	158		2		-	
47		今節成績04 レースNo	160		2		-	
48		今節成績05 開催年	162		4		-	
49		今節成績05 開催月日	166		4		-	
50		今節成績05 競艇場コード	170		2		-	
51		今節成績05 レースNo	172		2		-	
52		今節成績06 開催年	174		4		-	
53		今節成績06 開催月日	178		4		-	
54		今節成績06 競艇場コード	182		2		-	
55		今節成績06 レースNo	184		2		-	
56		今節成績07 開催年	186		4		-	
57		今節成績07 開催月日	190		4		-	
58		今節成績07 競艇場コード	194		2		-	
59		今節成績07 レースNo	196		2		-	
60		今節成績08 開催年	198		4		-	
61		今節成績08 開催月日	202		4		-	
62		今節成績08 競艇場コード	206		2		-	
63		今節成績08 レースNo	208		2		-	
64		今節成績09 開催年	210		4		-	
65		今節成績09 開催月日	214		4		-	
66		今節成績09 競艇場コード	218		2		-	
67		今節成績09 レースNo	220		2		-	
68		今節成績10 開催年	222		4		-	
69		今節成績10 開催月日	226		4		-	
70		今節成績10 競艇場コード	230		2		-	
71		今節成績10 レースNo	232		2		-	
72		今節成績11 開催年	234		4		-	
73		今節成績11 開催月日	238		4		-	
74		今節成績11 競艇場コード	242		2		-	
75		今節成績11 レースNo	244		2		-	
76		今節成績12 開催年	246		4		-	
77		今節成績12 開催月日	250		4		-	
78		今節成績12 競艇場コード	254		2		-	
79		今節成績12 レースNo	256		2		-	
80		今節成績13 開催年	258		4		-	
81		今節成績13 開催月日	262		4		-	
82		今節成績13 競艇場コード	266		2		-	
83		今節成績13 レースNo	268		2		-	
84		今節成績14 開催年	270		4		-	
85		今節成績14 開催月日	274		4		-	
86		今節成績14 競艇場コード	278		2		-	
87		今節成績14 レースNo	280		2		-	
88		早見 開催年	282		4		-	
89		早見 開催月日	286		4		-	
90		早見 競艇場コード	290		2		-	
91		早見 レースNo	292		2		-	
92		レコード区切	294		2			CR/LF

オッズ1(単勝・複勝)		レコード長		141		バイト		
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"01"をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			1:中間 3:締切時オッズ
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号
7	○	オッズ更新時間	16		4			時分各2桁 HHmm形式 _:締切時オッズ
8		<単勝オッズ>	20	6	7	42		艇番昇順 1~6
a		艇番	-1		1			
b		オッズ	-3		6			99999.9倍で設定 "099999":9999.9倍以上 "000000":無投票 "*****":欠場
9		<複勝オッズ>	62	6	13	78		艇番昇順 1~6
a		艇番	-1		1			
b		最低オッズ	-3		6			99999.9倍で設定
c		最高オッズ	-7		6			99999.9倍で設定
10		レコード区切	140		2			CR/LF

オッズ2(2連複)		レコード長 141 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"02" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			1:中間 3:締切時オッズ	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号	
7	○	オッズ更新時間	16		4		-	時分各2桁 HHmm形式 _:締切時オッズ	
8		<2連複オッズ>	20	15	8	120		組番昇順 1-2~5-6	
a		組番	-1		2				
b		オッズ	-7		6			99999.9倍で設定 "099999":9999.9倍以上 "000000":無投票 "*****":欠場	
9		レコード区切	140		2			CR/LF	

オッズ3(拡連複)		レコード長 231 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"03" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			1:中間 3:締切時オッズ	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号	
7	○	オッズ更新時間	16		4		-	時分各2桁 HHmm形式 _:締切時オッズ	
8		<拡連複オッズ>	20	15	14	210		組番昇順 1-2~5-6	
a		組番	-1		2				
b		最低オッズ	-3		6			99999.9倍で設定 "099999":9999.9倍以上 "000000":無投票 "*****":欠場	
c		最高オッズ	-7		6			99999.9倍で設定	
9		レコード区切	230		2			CR/LF	

オッズ4(2連単)		レコード長 261 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"04" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			1:中間 3:締切時オッズ	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号	
7	○	オッズ更新時間	16		4		-	時分各2桁 HHmm形式 _:締切時オッズ	
8		<2連単オッズ>	20	30	8	240		組番昇順 1-2~6-5	
a		組番	-1		2				
b		オッズ	-7		6			99999.9倍で設定 "099999":9999.9倍以上 "000000":無投票 "*****":欠場	
9		レコード区切	260		2			CR/LF	

オッズ5(3連複)		レコード長 201 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"05" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			1:中間 3:締切時オッズ	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号	
7	○	オッズ更新時間	16		4		-	時分各2桁 HHmm形式 _:締切時オッズ	
8		<3連複オッズ>	20	20	9	180		組番昇順 1-2-3~4-5-6	
a		組番	-1		3				
b		オッズ	-7		6			99999.9倍で設定 "099999":9999.9倍以上 "000000":無投票 "*****":欠場	
9		レコード区切	200		2			CR/LF	

オッズ6(3連単)		レコード長 1101 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"06" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			1:中間 3:締切時オッズ	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号	
7	○	オッズ更新時間	16		4		-	時分各2桁 HHmm形式 _:締切時オッズ	
8		<3連単オッズ>	20	120	9	1080		組番昇順 1-2-3~6-5-4	
a		組番	-1		3				
b		オッズ	-7		6			99999.9倍で設定 "099999":9999.9倍以上 "000000":無投票 "*****":欠場	
9		レコード区切	1100		2			CR/LF	

直前情報(レースNo)		レコード長 36 バイト						
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"C2" をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			0:初期値
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号
7		水面気象情報	16		4		-	時分各2桁 HHmm形式
8		方角コード	20		2			<コード表 方角コード>参照
9		気温	22		3			単位:℃ -9.9℃~99.9℃までが有効値
10		天気コード	25		1		-	<コード表 天気コード>参照
11		風速	26		2		-	単位:m 00m~99mまでが有効値
12		風向コード	28		2		-	<コード表 方角コード>参照
13		水温	30		3		-	単位:℃ -9.9℃~99.9℃までが有効値
14		波高	33		2		-	単位:m 00m~99mまでが有効値
15		レコード区切	35		2			CR/LF

直前情報(艇番)		レコード長 61 バイト						
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"C3" をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			0:初期値
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号
7	○	艇番	16		1			
8		登録番号	17		4			
9		体重	21		3		0	524 (52.4 小数点以下1桁)
10		調整重量	24		3		0	010 (1.0 小数点以下1桁)
11		チルト	27		3		-	-05 (-0.5 小数点以下1桁) _15 (1.5 小数点以下1桁)
12		展示タイム	30		4		0	0671 (6.71 小数点以下2桁)
13		プロペラ	34		1		0	0:初期値 1:部品交換
14		ピストン	35		1		0	0:初期値 1~2:部品交換
15		ピストンリング	36		1		0	0:初期値 1~4:部品交換
16		電気一式	37		1		0	0:初期値 1:部品交換
17		キャブレター	38		1		0	0:初期値 1:部品交換
18		シリンダ	39		1		0	0:初期値 1:部品交換
19		クランクシャフト	40		1		0	0:初期値 1:部品交換
20		ギヤケース	41		1		0	0:初期値 1:部品交換
21		キャリアボデー	42		1		0	0:初期値 1:部品交換
22		前走 開催年	43		4		-	該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
23		前走 開催月日	47		4		-	該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
24		前走 競艇場コード	51		2		-	該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
25		前走 レースNo	53		2		-	該当レース番号
26		スタート展示 進入コース	55		1		-	
27		スタート展示 ST	56		3		-	016 (0.16 小数点以下2桁)
28		スタート展示 記号	59		1		-	_:初期値 F:フライング L:出遅れ K:欠場 S:失格
29		レコード区切	60		2			CR/LF

結果(レースNo)		レコード長 388 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"R2" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			0:初期値 9:レース中止	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号	
7		方角コード	16		2			<コード表 方角コード>参照	
8		気温	18		3			単位:°C -9.9°C~99.9°Cまでが有効値	
9		天気コード	21		1		-	<コード表 天気コード>参照	
10		風速	22		2		-	単位:m 00m~99mまでが有効値	
11		風向コード	24		2		-	<コード表 方角コード>参照	
12		水温	26		3		-	単位:°C -9.9°C~99.9°Cまでが有効値	
13		波高	29		2		-	単位:m 00m~99mまでが有効値	
14		<単勝払戻>	41	3	8	24		3同着まで考慮し繰返し3回	
a		艇番	-1		1		-	"0":不成立 "*" :特払い	
b		払戻金	-2		7		-		
15		<複勝払戻>	65	4	8	32		3同着まで考慮し繰返し4回	
a		艇番	-1		1		-	"0":不成立 "*" :特払い	
b		払戻金	-2		7		-		
16		<2連複払戻>	97	3	11	33		3同着まで考慮し繰返し3回	
a		組番	-1		2		-	"00":不成立 "***":特払い	
b		払戻金	-3		7		-		
c		人気順	-10		2		-		
17		<拡連複払戻>	130	7	11	77		3同着まで考慮し繰返し7回	
a		組番	-1		2		-	"00":不成立 "***":特払い	
b		払戻金	-3		7		-		
c		人気順	-10		2		-		
18		<2連単払戻>	207	6	11	66		3同着まで考慮し繰返し6回	
a		組番	-1		2		-	"00":不成立 "***":特払い	
b		払戻金	-3		7		-		
c		人気順	-10		2		-		
19		<3連複払戻>	273	3	12	36		3同着まで考慮し繰返し3回	
a		組番	-1		3		-	"000":不成立 "****":特払い	
b		払戻金	-4		7		-		
c		人気順	-11		2		-		
20		<3連単払戻>	309	6	13	78		3同着まで考慮し繰返し6回	
a		組番	-1		3		-	"000":不成立 "****":特払い	
b		払戻金	-4		7		-		
c		人気順	-11		3		-		
21		レコード区切	387		2			CR/LF	

結果(艇番)		レコード長 33 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"R3" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			0:初期値	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6	○	レースNo	14		2				
7	○	艇番	16		1				
8		登録番号	17		4				
9		着順	21		2			<コード表 着順(R3)>参照	
10		進入コース	23		1				
11		ST	24		3			016 (0.16 小数点以下2桁)	
12		記号	27		1			_:初期値 F:フライング L:出遅れ K:欠場 S:失格	
13		決まり手	31		10		S		
14		レースタイム	28		4			1495 (1分49秒5)	
15		レコード区切	32		2			CR/LF	

番組表(競艇場)		レコード長 66 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"B1" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			0:初期値	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6		開催日[N日目]	14		1				
7		タイトル	15		50		S		
8		レコード区切	65		2			CR/LF	

番組表 (レースNo)		レコード長 38 バイト						
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"B2" をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			0:初期値
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
6	○	レースNo	14		2			
7		レース名	16		12		S	
8		距離	28		4			
9		進入固定	32		1		-	-:初期値 0:通常 1:進入固定
10		締切予定時刻	33		4			時分各2桁 HHmm形式
11		レコード区切	37		2			CR/LF

番組表 (艇番)		レコード長 85 バイト						
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"B3" をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			0:初期値
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
6	○	レースNo	14		2			
7	○	艇番	16		1			
8		登録番号	17		4			
9		氏名	21		12		S	
10		支部	33		4		S	
11		級別	37		2			
12		年齢	39		2			
13		体重	41		2			
14		全国勝率	43		3			580 (5.80 小数点以下2桁)
15		全国2連率	46		4			3881 (38.81 小数点以下2桁)
16		当地勝率	50		3			
17		当地2連率	53		4			
18		モーターNo	57		2			1桁または2桁 1桁の場合は右詰め
19		モーター2連率	59		4			
20		ボートNo	63		3			2桁または3桁 2桁の場合は右詰め
21		ボート2連率	66		4			
22		今節成績	70		12			
23		早見 レースNo	82		2			
24		レコード区切	84		2			CR/LF

結果 (競艇場)		レコード長 66 バイト						
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"K1" をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			0:初期値
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mmdd形式
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照
6		開催日 [N日目]	14		1			
7		タイトル	15		50		S	
8		レコード区切	65		2			CR/LF

結果(レースNo)		レコード長 248 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"K2" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			0:初期値 9:レース中止	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mddd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6	○	レースNo	14		2			該当レース番号	
7		レース名	16		12		S		
8		距離	28		4				
9		天気	32		6		S		
10		風向	38		6		S		
11		風速	44		2		-		
12		波高	46		2		-		
13		決まり手	48		10		S		
14		<単勝払戻>	58	2	8	16		2同着まで考慮し繰返し2回	
a		艇番	-1		1		-	"0":不成立 "*" :特払い	
b		払戻金	-2		7		-		
15		<複勝払戻>	74	3	8	24		2同着まで考慮し繰返し3回	
a		艇番	-1		1		-	"0":不成立 "*" :特払い	
b		払戻金	-2		7		-		
16		<2連複払戻>	98	2	11	22		2同着まで考慮し繰返し2回	
a		組番	-1		2		-	"00":不成立 "***":特払い	
b		払戻金	-3		7		-		
c		人気順	-10		2		-		
17		<拡連複払戻>	120	5	11	55		2同着まで考慮し繰返し5回	
a		組番	-1		2		-	"00":不成立 "***":特払い	
b		払戻金	-3		7		-		
c		人気順	-10		2		-		
18		<2連単払戻>	175	2	11	22		2同着まで考慮し繰返し2回	
a		組番	-1		2		-	"00":不成立 "***":特払い	
b		払戻金	-3		7		-		
c		人気順	-10		2		-		
19		<3連複払戻>	197	2	12	24		2同着まで考慮し繰返し2回	
a		組番	-1		3		-	"000":不成立 "****":特払い	
b		払戻金	-4		7		-		
c		人気順	-11		2		-		
20		<3連単払戻>	221	2	13	26		2同着まで考慮し繰返し2回	
a		組番	-1		3		-	"000":不成立 "****":特払い	
b		払戻金	-4		7		-		
c		人気順	-11		3		-		
21		レコード区切	247		2			CR/LF	

結果(艇番)		レコード長 56 バイト							
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明	
1		レコード種別ID	1		2			"K3" をセットレコードフォーマットを特定する	
2		データ区分	3		1			0:初期値	
3	○	開催年	4		4			該当レース施行年 西暦4桁 yyyy形式	
4	○	開催月日	8		4			該当レース施行月日 各2桁 mddd形式	
5	○	競艇場コード	12		2			該当レース施行競艇場<コード表 競艇場コード>参照	
6	○	レースNo	14		2				
7	○	艇番	16		1				
8		登録番号	17		4				
9		氏名	21		16		S		
10		着順	37		2			<コード表 着順(K3)>参照	
11		モーターNo	39		2				
12		ポートNo	41		3			2桁または3桁 2桁の場合は右詰め	
13		展示タイム	44		3			671 (6.71 小数点以下2桁)	
14		進入コース	47		1				
15		ST	48		3			016 (0.16 小数点以下2桁)	
16		レースタイム	51		4			1495 (1分49秒5)	
17		レコード区切	55		2			CR/LF	

レーサー期別成績		レコード長 421 バイト						
項番	キー	項目名	位置	繰返	バイト	合計	初期値	説明
1		レコード種別ID	1		2			"K1" をセットレコードフォーマットを特定する
2		データ区分	3		1			0:初期値
3	○	登録番号	4		4			3415
4		氏名漢字	8		16		S	松井 繁
5		氏名カナ	24		15		S	マツイ シゲル
6		支部	39		4		S	大阪
7		級別	43		2			A1
8		年号	45		1			S (S:昭和, H:平成)
9		生年月日	46		6			441111 (昭和44年11月11日)
10		性別コード	52		1			<コード表 性別コード>参照
11		年齢	53		2			44 (才)
12		身長	55		3			168 (cm)
13		体重	58		2			50 (kg)
14		血液型	60		2			0 (型 A, B, AB, O)
15		勝率	62		4			0756 (7.56 小数点以下2桁)
16		2連率	66		4			0459 (45.9 小数点以下1桁)
17		1着回数	70		3			037 (37回)
18		2着回数	73		3			019 (19回)
19		出走回数	76		3			122 (122回)
20		優出回数	79		2			05 (5回)
21		優勝回数	81		2			02 (2回)
22		平均ST	83		3			016 (0.16 小数点以下2桁)
23		コース1 進入回数	86		3			046 (46回)
24		コース1 2連率	89		4			0739 (73.9 小数点以下1桁)
25		コース1 平均ST	93		3			015 (0.15 小数点以下2桁)
26		コース1 平均スタート順位	96		3			240 (2.40 小数点以下2桁)
27		コース2 進入回数	99		3			
28		コース2 2連率	102		4			
29		コース2 平均ST	106		3			
30		コース2 平均スタート順位	109		3			
31		コース3 進入回数	112		3			
32		コース3 2連率	115		4			
33		コース3 平均ST	119		3			
34		コース3 平均スタート順位	122		3			
35		コース4 進入回数	125		3			
36		コース4 2連率	128		4			
37		コース4 平均ST	132		3			
38		コース4 平均スタート順位	135		3			
39		コース5 進入回数	138		3			
40		コース5 2連率	141		4			
41		コース5 平均ST	145		3			
42		コース5 平均スタート順位	148		3			
43		コース6 進入回数	151		3			
44		コース6 2連率	154		4			
45		コース6 平均ST	158		3			
46		コース6 平均スタート順位	161		3			
47		前期級別	164		2			A1
48		前々期級別	166		2			A1
49		前々々期級別	168		2			A1
50		前期能力指数	170		4			7400 (74.00 小数点以下2桁)
51		今期能力指数	174		4			7500 (75.00 小数点以下2桁)
52	○	開催年	178		4			2014 (2014年2期の成績)
53	○	期	182		1			2 (〃)
54		算出期間(自)	183		8			20131101 (2013年11月01日)
55		算出期間(至)	191		8			20140430 (2014年04月30日)
56		養成期	199		3			064 (64期)
57		コース1 1着回数	202		3			046 (46回)
58		コース1 2着回数	205		3			046 (46回)
59		コース1 3着回数	208		3			046 (46回)
60		コース1 4着回数	211		3			046 (46回)
61		コース1 5着回数	214		3			046 (46回)
62		コース1 6着回数	217		3			046 (46回)
63		コース1 F回数	220		2			01 (1回)
64		コース1 L0回数	222		2			01 (1回)
65		コース1 L1回数	224		2			01 (1回)
66		コース1 K0回数	226		2			01 (1回)
67		コース1 K1回数	228		2			01 (1回)
68		コース1 S0回数	230		2			01 (1回)
69		コース1 S1回数	232		2			01 (1回)
70		コース1 S2回数	234		2			01 (1回)
71		コース2 1着回数	236		3			
72		コース2 2着回数	239		3			
73		コース2 3着回数	242		3			
74		コース2 4着回数	245		3			
75		コース2 5着回数	248		3			
76		コース2 6着回数	251		3			
77		コース2 F回数	254		2			
78		コース2 L0回数	256		2			
79		コース2 L1回数	258		2			
80		コース2 K0回数	260		2			
81		コース2 K1回数	262		2			

82		コース2 S0回数	264		2		
83		コース2 S1回数	266		2		
84		コース2 S2回数	268		2		
85		コース3 1着回数	270		3		
86		コース3 2着回数	273		3		
87		コース3 3着回数	276		3		
88		コース3 4着回数	279		3		
89		コース3 5着回数	282		3		
90		コース3 6着回数	285		3		
91		コース3 F回数	288		2		
92		コース3 L0回数	290		2		
93		コース3 L1回数	292		2		
94		コース3 K0回数	294		2		
95		コース3 K1回数	296		2		
96		コース3 S0回数	298		2		
97		コース3 S1回数	300		2		
98		コース3 S2回数	302		2		
99		コース4 1着回数	304		3		
100		コース4 2着回数	307		3		
101		コース4 3着回数	310		3		
102		コース4 4着回数	313		3		
103		コース4 5着回数	316		3		
104		コース4 6着回数	319		3		
105		コース4 F回数	322		2		
106		コース4 L0回数	324		2		
107		コース4 L1回数	326		2		
108		コース4 K0回数	328		2		
109		コース4 K1回数	330		2		
110		コース4 S0回数	332		2		
111		コース4 S1回数	334		2		
112		コース4 S2回数	336		2		
113		コース5 1着回数	338		3		
114		コース5 2着回数	341		3		
115		コース5 3着回数	344		3		
116		コース5 4着回数	347		3		
117		コース5 5着回数	350		3		
118		コース5 6着回数	353		3		
119		コース5 F回数	356		2		
120		コース5 L0回数	358		2		
121		コース5 L1回数	360		2		
122		コース5 K0回数	362		2		
123		コース5 K1回数	364		2		
124		コース5 S0回数	366		2		
125		コース5 S1回数	368		2		
126		コース5 S2回数	370		2		
127		コース6 1着回数	372		3		
128		コース6 2着回数	375		3		
129		コース6 3着回数	378		3		
130		コース6 4着回数	381		3		
131		コース6 5着回数	384		3		
132		コース6 6着回数	387		3		
133		コース6 F回数	390		2		
134		コース6 L0回数	392		2		
135		コース6 L1回数	394		2		
136		コース6 K0回数	396		2		
137		コース6 K1回数	398		2		
138		コース6 S0回数	400		2		
139		コース6 S1回数	402		2		
140		コース6 S2回数	404		2		
141		コースなしL0回数	406		2		01 (1回)
142		コースなしL1回数	408		2		01 (1回)
143		コースなしK0回数	410		2		01 (1回)
144		コースなしK1回数	412		2		01 (1回)
145		出身地	414		6	S	大阪
146		レコード区切	420		2		CR/LF

■ PC-KYOTEI Database コード表

競艇場コード				
バイト数	値	名称	水質	干満差
2	01	桐生	淡水	なし
	02	戸田	淡水	なし
	03	江戸川	汽水	あり
	04	平和島	海水	あり
	05	多摩川	淡水	なし
	06	浜名湖	汽水	あり
	07	蒲郡	汽水	なし
	08	常滑	海水	なし
	09	津	汽水	なし
	10	三国	淡水	なし
	11	びわこ	淡水	なし
	12	住之江	淡水	なし
	13	尼崎	淡水	なし
	14	鳴門	海水	あり
	15	丸亀	海水	あり
	16	児島	海水	あり
	17	宮島	海水	あり
	18	徳山	海水	あり
	19	下関	海水	あり
	20	若松	海水	あり
	21	芦屋	淡水	なし
	22	福岡	汽水	あり
	23	唐津	淡水	なし
	24	大村	海水	あり

グレードコード		
バイト数	値	名称
1	1	S G
	2	P G 1
	3	G 1
	4	G 2
	5	G 3
	9	一般

方角コード		
バイト数	値	名称
2	01	北
	02	北北東
	03	北東
	04	東北東
	05	東
	06	東南東
	07	南東
	08	南南東
	09	南
	10	南南西
	11	南西
	12	西南西
	13	西
	14	西北西
	15	北西
	16	北北西

天気コード		
バイト数	値	名称
1	1	晴
	2	曇り
	3	雨
	4	雪
	5	台風
	6	霧

性別コード		
バイト数	値	名称
1	1	男
	2	女

■ PG-KYOTEI Database レコード種別一覧

レコード種別は、仕様の追加によって増える可能性があります。

(1) 通常データ・セットアップデータ

データソース	名称	レコード種別ID	収録内容
レース情報 https://www.boatrace.jp/owpc/pc/race/index	出走表(競艇場)	L1	
	出走表(レースNo)	L2	
	出走表(艇番)	L3	
	オッズ1(単勝・複勝)	01	
	オッズ2(2連複)	02	
	オッズ3(拡連複)	03	
	オッズ4(2連単)	04	
	オッズ5(3連複)	05	
	オッズ6(3連単)	06	
	直前情報(レースNo)	C2	
	直前情報(艇番)	C3	
	結果(レースNo)	R2	
結果(艇番)	R3		
ダウンロード https://www.boatrace.jp/owpc/pc/extra/data/download.html	番組表(競艇場)	B1	
	番組表(レースNo)	B2	
	番組表(艇番)	B3	
	結果(競艇場)	K1	
	結果(レースNo)	K2	
	結果(艇番)	K3	
	レーサー期別成績	K1	

コンピューター予想・マイ予想・結果一覧・ピットレポート・得点率一覧・得点率早見表は取得対象外。