

月次、新機種名及びスペックのご案内（納品日別）

・発売日別(予定含む)新機種における、一覧となっております。(納品日、及びスペックの詳細は必ず、御社ご担当者まで、ご確認下さい。)
 (一部未確認、また内容に誤りがある場合もございます。詳細はメーカー等にご確認下さい。変更があった場合、随時変更の予定です。)

【2019年 5月】 機種一覧表 最終更新日 2019 年 5 月 6 日

※ 詳細等に、誤り等がある場合、ご指摘メールは、info@tkc-g.jp までご連絡ください。

【2019年 5月】 <ページ 1>



発売日 (5月)	メーカー	機種名	機種 タイプ	電サポ タイプ	通常後 時短数	賞球	大当たり確率(1/)		確変 突入率	アタッカー性能(MAX)			備考欄 ※一部、() <>内は時短回数を表しています。
							通常時	高確時		カウント	大当R	出玉	
6日	高尾 【新枠】	PDD北斗の拳 主役はジャギ T1A	転落	通常後 潜伏有	20or100	4&1&3 &6&15&15 ※電チュー賞球=1個 ※上、下アタッカー共通=15個賞球	① 319.6 ② 312.0 ③ 304.8 ④ 284.9 ⑤ 273.0 ⑥ 257.0	133.2 130.0 127.0 118.7 113.7 107.0	82.0% (転落=1/370)	10	5+5	1,400	【ヘソ】 <確変>上5+下5R=82.0% (サボ°20回=20.0°・100回=50.0°・100+α回=12.0%) <通常>上5+下5R=10.0%(時短20回)※内部高確時は時100回 <通常>上5+下5R=8.0%(時短100回) 【電チュー】 <確変>上5+下5R=82.0% (サボ°100回=20.0°・100+α回=62.0%) <通常>上5+下5R=18.0%(時短100回) ※100+αは100回を超えても転落当選迄サボ°継続 ※サボ°規定回数未満の転落時、規定回数迄時短付
	アムテックス	CRキャッツアイ2 H1BZ1A	確変 小当りRUSH	フル	0or50	4&1&3 &4&15&15 ※特1電チュー賞球=1個 ※特2賞球=3個 ※右、下アタッカー共通=15個賞球	316.5	60.0	60.0%	下7 右9	下8 右5 右14	784 630 1,764	【ヘソ&特1電】 <確変>下8R=60.0%(サボ°無RUSH) <通常>下8R=40.0%(時短50回) 【特2】 <確変>右5R=10.0%(サボ°無RUSH) <確変>右14R=50.0%(サボ°無RUSH) <通常>右特殊2R=40.0%(時短0回)
	銀座	CRどらきゅあ EWD	V確ST	ST中 通常後	100回 100回	4&1&3&15 ※電チュー賞球=1個	233.2	96.9	初50.0% 継100.0% (ST=100)	10	4 7 16	560 980 2,240	【ヘソ】 <確変>【サボ°100回】7R=46.0°・16R=4.0° <通常>7R=50.0%(時短100回) 【電チュー】 <確変>【サボ°100回】4R=50.0°・16R=50.0%
		CRデジハネどらきゅあ CWC	V確ST	ST中 通常後	80回 20回	4&1&3&13 ※電チュー賞球=1個	107.8	87.7	初50.0% 継100.0% (ST=80)	9	3 16	324 1,728	【ヘソ】 <確変>【サボ°80回】3R=45.0°・16R=5.0° <通常>3R=50.0%(時短20回) 【電チュー】 <確変>【サボ°80回】3R=50.0°・16R=50.0%
	西陣 (ソフィア) (リユース含)	Pベルサイユのばら 革命への序曲 GLB	確変 小当りRUSH	フル	30回	4&1&1 &1&3&13 ※特2&電チュー賞球共通=1個	① 89.9 ④ 84.9 ⑥ 79.9	30.5 28.8 27.1	50.0%	8	3 10	288 960	【ヘソ】 <確変>3R=50.0%(サボ°次回迄=45.0°・サボ°無しRUSH=5.0°) <通常>3R=50.0%(時短30回) 【電チュー】 <確変>3R=37.0%(サボ°無しRUSH) <確変>10R=13.0%(サボ°無しRUSH) <通常>3R=50.0%(時短30回)

発売日 (5月)	メーカー	機種名	機種 タイプ	電サポ タイプ	通常後 時短数	賞 球	大当たり確率(1/)		確変	アタッカー性能(MAX)			備考欄 ※一部、()<>内は時短回数を表しています。	
							通常時	高確時		突入率	カット	大当R		出玉
6日	ニューギン	Pゾンビリーバボー〜絶叫〜 S3-T1	確変	潜伏有	0or100	4&1&4&7 ※電チュー賞球=1個		169.8	25.0	65.0%	9	特殊 2 3 10	42 162 540	【ヘソ】 <確変>3R=65.0%(初回潜伏=35.0%・サポ次回迄=30.0%) <通常>3R=35.0%(時短100回) 【電チュー】<確変>10R=65.0% <通常>特殊2R=10.0%(時短0回)・10R=25.0%(時短100回)
		Pゾンビリーバボー〜絶叫〜 S4-T6	確変	潜伏有	0or100	4&1&4&6 ※電チュー賞球=1個	①	159.8	30.0	82.0%	9	特殊 2 3 7	35 135 315	【ヘソ】 <確変>3R=82.0%(初回潜伏=17.0%・サポ次回迄=65.0%) <通常>3R=18.0%(時短100回) 【電チュー】<確変>7R=82.0% <通常>特殊2R=18.0%(時短0回)
						②	152.1	28.5						
					③	144.0	27.0							
					④	140.1	26.4							
					⑤	136.0	25.5							
					⑥	119.8	22.5							
		Pゾンビリーバボー〜絶叫〜 S5-T1	確変	潜伏有	0or100	4&1&4&6 ※電チュー賞球=1個		150.0	30.0	82.0%	9	特殊 2 3 7	35 135 315	【ヘソ】 <確変>3R=82.0%(初回潜伏=17.0%・サポ次回迄=65.0%) <通常>3R=18.0%(時短100回) 【電チュー】<確変>7R=82.0% <通常>特殊2R=18.0%(時短0回)
平和	P JAWS再臨 L1BU2S	V確転落	通常後	30回	4&1&1 &4&10 ※電チュー賞球=1個	①	116.8	87.4	初66.0%	10	4	360	【ヘソ】 <確変>【サポ100回+α】4R=64.0%・10R=2.0% <通常>4R=34.0%(時短30回) 【電チュー】<確変>4R=75.0%(サポ1回+α=15.0%・100回+α=60.0%) <確変>【サポ100回+α】7R=15.0%・10R=10.0% ※+αは規定回数を超えても転落当選迄サポ継続 ※サポ規定回数未満の転落時、規定回数迄時短付	
						②	113.7	85.2	継100.0%		7	630		
						③	109.5	82.1	(転落134.2)		10	900		
						④	105.7	79.1						
						⑤	102.0	76.4						
						⑥	95.9	71.8						
SANKYO (リユース含)	P F.革命機ヴァルヴレイヴ YR	リミット機 転落	潜伏有	4種類 (1/9/18/70+α回)	4&1&3 &4&6 ※電チュー賞球=1個	①	99.9	50.0	100.0%	6	4	120	【ヘソ】 <確変>4R=65.0% (サポ1回=40.0%・9回=19.0%・18回=3.0%・70+α=3.0%) <確変>6R=17.5%(サポ9回=10.5%・18回=4.0%・70+α=3.0%) <確変>10R=17.5%(サポ9回=10.5%・18回=3.0%・70+α=4.0%) 【電チュー】<確変>【サポ70+α(リミット時は時短70回)】 4R=50.0%・6R=25.0%・10R=25.0% ※【ヘソ】抽選は、特図1と特図2「比率=1:1」算出。 ※70回を超えても転落当選迄サポ継続 ※70回未満の転落時、特賞後70回迄時短付	
						②	97.2	48.6	(リミット16回)		6	180		
						③	94.8	47.4	(転落1/677)		10	300		
						④	92.4	46.2						
						⑤	89.2	44.6						
						⑥	75.9	37.9						
(リユース含)	Pドラムゴルゴ13 sY	1種2種混	時短中	1or10	4&2&6 &3&8 ※電チュー賞球=2個 ※上V役モノ=3個、下アタッカー=8個賞球	小当り		100.0%	下 9	下実 3	189	【ヘソ】 <時短>【時短1回】下実3R=24.2%・下実9R=75.8% 【電チュー】<時短>【時短10回】下実3R=24.2%・下実9R=75.8% ※電チュー保留4個により、時短回数は【ヘソ】【電チュー】実質+4回		
						99.9	10.6						上 10	下実 9

発売日 (5月)	メーカー	機種名	機種 タイプ	電サポ タイプ	通常後 時短数	賞 球	大当たり確率(1/)		確変 突入率	アタッカー性能(MAX)			備考欄 ※一部、()<>内は時短回数を表しています。	
							通常時	高確時		カント	大当R	出玉		
12日														
19日	藤 商事	P緋弾のアリアⅢ FUZ設定付 ●ダブルスタートシステム ●特賞=「右打ち仕様」 ●「潜伏確変」=なし ●「R変動」=なし※上V役モノ=3個、下アタッカー=11個賞球 ●「4個メモリー」 ●「入賞順消化」 ●「小当たり」確率=1/1.006(内電チュー=63%がV入賞)	1種2種混 特殊	フル	0回	4&2&4&3 &4&5&3&11 ※電チュー賞球=2個 ※右特1賞球=4個	①	319.7	小当り	初64.2% 継100.0%	上 10 下 7	下 4	280	【特1】 <時短>下(実)4R=64.2% (サポ°1:58秒=43.0%・3:12秒=12.0%・3:49秒=3.0%・4:26秒=3.0% ・5:40秒=2.0%・6:54秒=2.0%・8:08秒=35.0%) <通常>下4R=50.0%(時短0回) 【電チュー】<時短>下(実)4R=100.0%
							⑥	254.0	1.6					
西 陣 (ソフィア)	PハイスクールD×D ZD	●特賞=「右打ち仕様」 ●「潜伏確変」=なし ●「R変動」=あり ●「8個メモリー」 ●「電チュー優先消化」 ●「小当たり」確率=なし	V確転落	通常後	100回	4&1&3 &12&12 ※電チュー賞球=1個 ※上、下アタッカー共通=12個賞球		319.7	82.2	初50.0% 継100.0% (転落374.4)	10	3+1	440	【へソ】 <確変>下9+上1R=50.0%(サポ°100+α回) <通常>下6R=50.0%(時短100回) 【電チュー】<確変>下3+上1R=50.0%(サポ°100+α回) <確変>下9+上1R=50.0%(サポ°100+α回) ※+αは規定回数を超えても転落当選迄サポ°継続 ※サポ°規定回数未満の転落時、規定回数迄時短付
												下 6	660	
												9+1	1,100	
PハイスクールD×D MA	●特賞=「右打ち仕様」 ●「潜伏確変」=なし ●「R変動」=あり ●「8個メモリー」 ●「電チュー優先消化」 ●「小当たり」確率=なし	V確転落	通常後	100回	4&1&3 &13&13 ※電チュー賞球=1個 ※上、下アタッカー共通=13個賞球	①	219.2	119.4	初50.0% 継100.0% (転落209.3)	9	3+1	432	【へソ】 <確変>下9+上1R=50.0%(サポ°100+α回) <通常>下4R=50.0%(時短100回) 【電チュー】<確変>下3+上1R=50.0%(サポ°100+α回) <確変>下9+上1R=50.0%(サポ°100+α回) ※+αは規定回数を超えても転落当選迄サポ°継続 ※サポ°規定回数未満の転落時、規定回数迄時短付	
						②	204.8	111.5			下 4	432		
						③	199.8	108.9			9+1	1,080		
						④	195.6	106.6						
						⑤	189.4	103.2						
						⑥	183.1	99.8						
PハイスクールD×D MX	●特賞=「右打ち仕様」 ●「潜伏確変」=なし ●「R変動」=あり ●「8個メモリー」 ●「電チュー優先消化」 ●「小当たり」確率=なし	V確転落	通常後	100回	4&1&3 &13&13 ※電チュー賞球=1個 ※上、下アタッカー共通=13個賞球		199.8	89.7	初50.0% 継100.0% (転落160.2)	9	3+1	432	【へソ】 <確変>下9+上1R=50.0%(サポ°100+α回) <通常>下4R=50.0%(時短100回) 【電チュー】<確変>下3+上1R=50.0%(サポ°100+α回) <確変>下9+上1R=50.0%(サポ°100+α回) ※+αは規定回数を超えても転落当選迄サポ°継続 ※サポ°規定回数未満の転落時、規定回数迄時短付	
											下 4	432		
											9+1	1,080		
銀 座	Pショウバイロック EJC ●特賞=「右打ち仕様」 ●「潜伏確変」=[回数切]タイプ ●「R変動」=あり ●「8個メモリー」 ●「電チュー優先消化」 ●「小当たり」確率=なし	確変	潜伏有	6or20	4&1&1 &5&10 ※電チュー賞球=1個	①	219.9	56.0	80.0%	10	4	360	【へソ】 <確変>4R=80.0%(サポ°6回=51.5%・次回迄=28.5%) <通常>4R=20.0%(時短6回) 【電チュー】<確変>4R=30.0%・10R=50.0% <通常>4R=20.0%(時短20回)	
						②	210.7	53.6			10	900		
						③	202.9	51.6						
						④	195.0	49.6						
						⑤	188.3	47.9						
						⑥	181.5	46.2						

