

令和6年10月の型式試験実施状況

1 概況

遊技機区分	受理件数	結果書交付	適合	不適合	みなし不適合
ぱちんこ	44	44	14	30	0
回胴式	43	51	10	41	0

2 不適合事例

(1) ぱちんこ遊技機

審査区分	不適合事項	理由
遊技機の試験	別表第四 (1) 口 (ハ)	試射試験の結果、1時間出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第四 (1) 口 (ニ)	試射試験の結果、4時間出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第四 (1) 口 (ホ)	試射試験の結果、10時間出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第四 (1) 口 (ヘ)	試射試験の結果、役物比率が規則で定める値を超えた。 試射試験の結果、連続役物比率が規則で定める値を超えた。

(2) 回胴式遊技機

審査区分	不適合事項	理由
設計書等審査	別表第三 (3) ヌ	主基板のロムのデータ領域に「0」以外の未使用のデータが存在していた。
	別表第五 (1) ヌ (イ)	第一種特別役物に係る役物連続作動装置作動中の獲得枚数があらかじめ定められた数を超えても、第一種特別役物に係る役物連続作動装置の作動が終了しない性能を有していた。
遊技機の試験	別表第三 (3) ヌ	主基板のロムのデータ領域に「0」以外の未使用のデータが確認された。
	別表第五 (1) 口 (ホ)	試射試験の結果、400回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) 口 (ト)	試射試験の結果、1,600回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) 口 (リ)	試射試験の結果、6,000回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) 口 (ル)	試射試験の結果、17,500回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) 口 (カ)	シミュレーション試験の結果、連続役物比率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) ヌ (イ)	第一種特別役物に係る役物連続作動装置作動中の獲得枚数があらかじめ定められた数を超えても、第一種特別役物に係る役物連続作動装置の作動が終了しない性能が確認された。

(参考) 年間実施状況

区		月												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ばちんこ	受 理 件 数	36	36	36	38	39	41	42	45	44	44			401
	結 果 書 交 付	33	33	26	33	48	32	42	42	34	44			367
	適 合	10	7	3	8	8	3	8	11	12	14			84
	不 適 合	23	26	23	25	39	29	34	31	22	30			282
	みなし不適合	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			1
回胴式	受 理 件 数	31	33	29	34	34	35	40	42	43	43			364
	結 果 書 交 付	32	24	29	32	35	24	35	38	32	51			332
	適 合	4	5	3	4	6	5	3	3	8	10			51
	不 適 合	28	19	26	28	29	19	32	35	24	41			281
	みなし不適合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0