

令和8年3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	53	47	6	41	0
回胴式	60	60	2	58	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。
		試射試験の結果、1時間出玉率が規則で定める値に満たなかった。
	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。
		試射試験の結果、4時間出玉率が規則で定める値に満たなかった。
	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	主制御用ROMのデータ領域に「00H」以外の未使用のデータが存在していた。
遊技機の試験	別表第三 (3) ヌ	主制御用ROMのデータ領域に「00H」以外の未使用のデータが存在していた。
	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。
		試射試験の結果、400回出玉率が規則で定める値に満たなかった。
	別表第五 (1) 口 (ヘ)	シミュレーション試験の結果、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 (ヲ)	シミュレーション試験の結果、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、役物比率が規則で定める値を超えた。
別表第五 (1) ヌ (イ)	出玉性能を誤認させるおそれのある表示を行っていた。	

