

令和7年11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	52	38	4	34	0
回胴式	56	39	3	36	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) ロ (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) ロ (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) ロ (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) ロ (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。
	別表第四 (1) リ (ロ)	試射試験の結果、入賞が容易となるように変動させる場合において、変動している間の出玉率がおおむね 1 を超えた。
対比照合審査	不一致	申請書類と試験用の遊技機が異なり対比照合が不一致であった。(5 台中 2 台)

(2) 回胴式遊技機

審査区分	不適合事項	理由
遊技機の試験	別表第五 (1) イ (ロ)	遊技(遊技メダル投入)を行うためのスタートレバー操作において、遊技メダル投入と回胴の回転開始が一度に行われた。
	別表第五 (1) ロ (ホ)	試射試験の結果、4 0 0 回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) ロ (ヘ)	シミュレーション試験の結果、4 0 0 回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) ロ (ト)	試射試験の結果、1, 6 0 0 回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) ロ (チ)	シミュレーション試験の結果、1, 6 0 0 回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) ロ (リ)	試射試験の結果、6, 0 0 0 回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) ロ (ル)	試射試験の結果、1 7, 5 0 0 回出玉率が規則で定める値を超えた。
	別表第五 (1) ロ (ヲ)	シミュレーション試験の結果、1 7, 5 0 0 回出玉率が規則で定める値を超えた。

(参考) 年間実施状況

[illegible]