

## 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) 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 (二)	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、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 (ヘ)	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。
	別表第四 (1) リ (口)	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。
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 (口)	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) 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 (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 (チ)	シミュレーション試験の結果、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。

### (参考) 年間実施状況