

令和8年4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	54	48	9	39	0
回胴式	61	57	5	52	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
設計書等審査	別表第四 (1) リ (イ)	特定の入賞容易状態において、普通電動役物に係る入賞口の開放等までの時間が非入賞容易状態のときと比べ長くなる性能を有していた。
	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。
遊技機の試験	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。
	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。
		試射試験の結果、10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 (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 (イ)	演出用の図柄が「図柄の組合せを明確に表示することを阻害する場合」に該当し、「遊技の公正を害する調整を行うこと」を可能とする性能を有していた。
特定の入賞容易状態において、普通電動役物に係る入賞口の開放等までの時間が非入賞容易状態のときと比べ長くなる性能を有していた。		

(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) ロ (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) ロ (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) ロ (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) ロ (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。	
		試射試験の結果、17,500回出玉率が規則で定める値に満たなかった。	
	別表第五 (1) ロ (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。	
		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) ロ (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。	
		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。	
	対比照合審査	不一致	試験用遊技機のハーネスが申請書添付書類と異なっていた。(5台中1台)

