

◆ 三洋《電チューセルゴト》 情報線接続端子に注意！

依然、三洋[P大工の源さん超韋駄天ブラックCS]、および三洋[Pスーパー海物語 IN 沖縄 5YTC]等を狙った《電チューセルゴト》について十分警戒が必要です。

メーカー対策品(フレーム板金カバー)を突破する強引な手口も確認されておりますので、[情報線の接続状況](#)を今一度ご確認くださいませ。

■ 要注意！ 情報線接続端子

[P 韋駄天 YTA、YBB]と、[P 韋駄天ブラック CS][P スーパー海物語 IN 沖縄 5YTC]等では、外部端子の情報線接続端子が異なるため、注意が必要です。

以下表は、通常時に電チュー(特図 2)に玉を異常入賞させた場合の状況を示したものです。

異常入賞	[P 韋駄天ブラック][P 沖縄 5YTC] 情報線(水) 接続×	[P 韋駄天ブラック][P 沖縄 5YTC] 情報線(水) 接続○	[韋駄天 YTA、YBB] 情報線(水) 接続○
1個	外見上エラー報知なし	エラー報知	エラー報知なし
2個	外見上エラー報知なし	エラー報知	エラー報知なし
3個	エラー報知 (エラー音、枠点滅)	エラー報知	エラー報知なし

[P 韋駄天ブラック CS]、[P 沖縄 5YTC]などの型式においては、メーカーによるセキュリティが強化されておりますが、情報線(水色)を接続していなかった場合、エラー報知は異常入賞 3 個目からとなるため、被害に気付かなかつたケースも多々あります。

しかしながら、[情報線\(水色\)を接続していた場合、異常入賞 3 個目からではなく、異常入賞 1 個目から検知可能となります](#)ので、情報線接続は必須と言えます。

[P 韋駄天 YTA、YBB]に関しては、情報線(水色)を接続していても、《磁石ゴト》を検知することはできるものの、《電チューセルゴト》を検知することはできません。

そのため、「薄ピンク(大当り 2)」「黄緑(始動口入賞 2)」の接続が必要となり、[P 韋駄天ブラック CS]等とは、異なりますので、注意が必要です。

[P 大工の源さん超韋駄天 YTA、YBB]



[P 韋駄天ブラック CS][P 沖縄 5YTC]など



※ホールコンやナンバーランプのバージョンによって検知方法(接続端子)が異なる場合があります(メーカーへの問い合わせを)