

# スロット台情報

以下の情報はメーカー様からの情報を元に作成しております。

設置時期:2021年3月初旬頃

メーカー名	ペルコ	機種名	ワンチャンス1000
スペック	AT	メーカーからの交換ハーネス	無し

### スロット台 集中端子盤からの信号出力内容と接続例

告知ランプでの取得: ☐ 可 ☒ 否

スロット台集中端子盤

メーカー 6P-8P変換ハーネス無し

oneA製呼び出しスロット入力信号名

※オプション品

**スロット信号中継器F774の接続の場合は以下に設定して下さい。**

F774は機械台の集中端子盤の信号の出力先を選択して、呼出ランプに出力するためのものになります。よって変換線は必要なくなります。

3P	1.RB
4P	2.BB
5P	0.未使用
7P	0.未使用

※台移動の場合は必ずロータリー設定を確認してください。

8ピン不正出力

呼出ランプに接続

集中端子盤に接続

#### 呼び出しランプの回数表示について

集中端子盤→呼び出し（直差し）の場合	BB信号→BB回数部に表示されます。 RB信号→RB回数部に表示されます。
変換ハーネス→呼び出しの場合	変換ハーネスは付属されておりません。

特記事項

**BB信号**  
赤7/青7/エンディング中に出力

**RB信号**  
BAR中に出力

#### 推奨設定

以下の機種の呼び出しランプの推奨条件概要	推奨設定
機種: グランドパネラ	推奨設定 →
機種: パネラ シュテールNEO	推奨設定 →
機種: パネラ シュテール	推奨設定 →
機種: レッドアイ7	推奨設定 →
機種: ビッグウォーズ7	推奨設定 →
機種: パネラJr	推奨設定 →
機種: ビッグウォーズ パネラNS	推奨設定 →
機種: ビッグウォーズ パネラ	推奨設定 →
機種: ビッグウォーズ5	推奨設定 →
機種: レッドアイ	推奨設定 →
機種: ミモザ	推奨設定 →
機種: ミモザトゥルライト	推奨設定 →
機種: ビッグウォーズ	推奨設定 →
機種: タイプR	推奨設定 →

①D-01-00（ノーマル設定）

①D-01-00（ノーマル設定）

①D-01-00（ノーマル設定）

①C-01-00（ノーマル設定）

①C-13-00（ノーマル設定）

①C-01-00（ノーマル設定）

#### その他

※ 既に設定してあるART設定は、必ずクリアしてから上記設定を入力してください。  
また、上記条件で期待通りの回数取得が出来ない場合は、呼び出しランプの取説を参照頂き、条件設定を調整して下さい。