

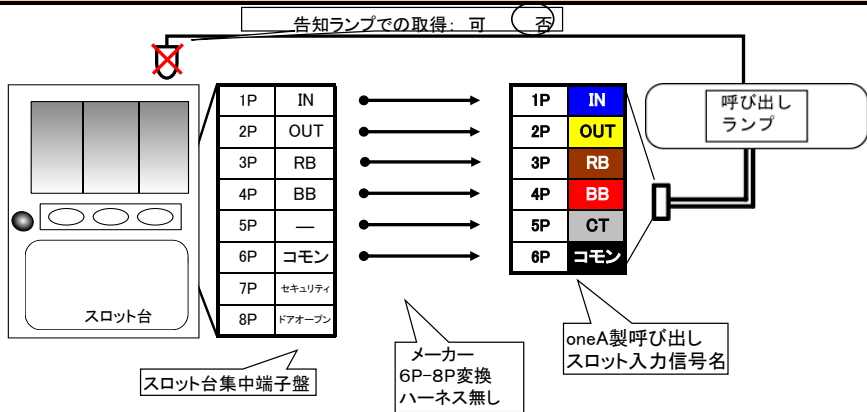
# スロット台情報

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:2018年9月下旬頃

|              |      |                   |       |
|--------------|------|-------------------|-------|
| <b>メーカー名</b> | アクロス | <b>機種名</b>        | アレックス |
| <b>スペック</b>  | Aタイプ | メーカーからの<br>変換ハーネス | 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

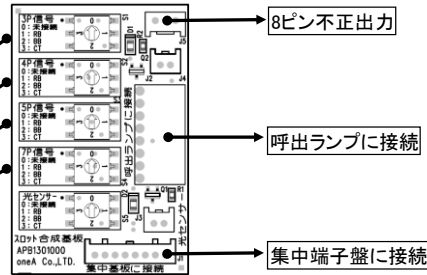


※オプション品

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。

### 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→ BB回数部、RB→RB回数部に表示されます。 |
| 変換ハーネス→呼び出しの場合       | 変換ハーネス付属しません。              |

### 表示回数について

| 以下の機種の呼び出しランプの推奨条件概要   | ノーマル設定を入力        |                  |
|------------------------|------------------|------------------|
| 機種:ビッグウォーズ7 推奨設定 →     | D-01-00 (ノーマル設定) |                  |
| 機種:ビッグウォーズ5 推奨設定 →     |                  |                  |
| 機種:パネラJJ 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:ビッグウォーズタッチ 推奨設定 →   |                  |                  |
| 機種:ミモザ 推奨設定 →          |                  |                  |
| 機種:ミモザトゥルーライト 推奨設定 →   |                  | C-01-00 (ノーマル設定) |
| 機種:スウォースVer4 推奨設定 →    |                  |                  |
| 機種:タイプR 推奨設定 →         |                  |                  |
| 機種:ビッグウォーズ 推奨設定 →      | C-13-00 (ノーマル設定) |                  |
| 機種:超セグ 推奨設定 →          | B-01-00 (ノーマル設定) |                  |
| 機種:アリヤ 推奨設定 →          | A-14-00 (ノーマル設定) |                  |
| <b>その他</b>             |                  |                  |
| ・特に無し                  |                  |                  |

※ 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。