

# 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1月下旬頃

<b>メーカー名</b>	ビスティ	<b>機種名</b>	EVANGELION 30Φ MODEL
<b>スペック</b>	ノーマルタイプ	メーカーからの 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

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

呼び出し  
ランプ

※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。

8ピン不正出力

呼出ランプに接続

集中端子盤に接続

※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	変換ハーネスは付属しません。

### 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	ノーマル機設定を入力
機種: ビッグウォースLT 推奨設定 →	D-01-00 (ノーマル設定)
機種: ビッグウォース7 推奨設定 →	
機種: ビッグウォース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: ビッグウォース パネラNS 推奨設定 →	
機種: ビッグウォース パネラ 推奨設定 →	
機種: ビッグウォース タッチ 推奨設定 →	
機種: ミモザ 推奨設定 →	
機種: ミモザトゥールライト 推奨設定 →	
機種: スウォースver4 推奨設定 →	
機種: タイプR 推奨設定 →	
機種: ビッグウォース 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。