

# デー太郎（パチンコ） 取付配線資料 2020年3月10日 136

メーカー名	サミー		
機種名	P真・北斗無双 第2章 頂上決戦		SEA
入力変換ハーネスセット	<b>A</b>	DYR-H171	
賞球入力変換ハーネス	<b>B</b>	DYR-H182	

## ハーネス結線図

遊技台からの情報

③ CN3 (灰) スタート (橙・緑)

⑤ CN5 (黒) 大当り (赤・青)

⑥ CN6 (桃) 確変 (茶・黒)

⑪ CN11 (茶) 賞球 (橙・黒)

デー太郎ランプに接続

## 外部端子板

遊技台

スタート → CN3

大当り → CN5

確変 → CN6

賞球 ← CN11

## 出力情報

番号	端子	色	情報名	出力内容	電サボ	大当	小当	
①	CN1	白	賞球	賞球が10個払出される度に出力				
②	CN2	緑	扉・枠開放	「ガラス枠」「ブラ枠」が開放している間出力				
③	CN3	灰	図柄確定	特別図柄1又は特別図柄2の変動1回に出力				→スタートに接続
④	CN4	黄	始動口	始動口1入賞毎又は始動口2入賞毎に出力				
⑤	CN5	黒	当り1	「全ての大当り」の間出力		○		→大当りに接続
⑥	CN6	桃	当り2	「全ての大当り」・「電サボ中」・「小当りRUSH中」の間出力	○	○	○	→確変に接続
⑦	CN7	青	当り3	高確率中(電サボあり【高】・小当りRUSH中)の間出力	○		○	
⑧	CN8	赤	当り4	小当りRUSH中(電サボなし【高】)の間出力			○	
⑨	CN9	橙	当り5	【小当りRUSH中のアタッカー入賞】毎に出力			○	
⑩	CN10	水	アウトカウント	遊技球がアウトカウントスイッチを10個通過する度に出力				
⑪	CN11	茶	メイン賞球	入賞時に賞球予定数を計算し、賞球予定数10個毎に出力				→賞球線に接続
⑫	CN12	紫	セキュリティ	RWMカ7・磁気・断線・電源・電波・通信・衝撃センサ等異常出力				

※小当りラッシュ搭載機