

メーカー名	サミー	
機種名	CR真北斗無双	FWN EW SWA
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	確変	16R	7R	
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」が開放している間信号出力				
③	CN3	灰	図柄確定	特別図柄1又は特別図柄2の変動1回につき信号出力				→スタートに接続
④	CN4	黄	始動口	中始動口入賞毎及び右始動口入賞毎(電チュー)に信号出力				
⑤	CN5	黒	当り1	「全ての当り」の間信号出力		○	○	→大当りに接続
⑥	CN6	桃	当り2	「全ての当り」の間又は「電サボ中」信号出力	○	○	○	→確変に接続
⑦	CN7	青	当り3	「16R当り」の間信号出力		○		
⑧	CN8	赤	当り4	「16R当り」の間信号出力		○		
⑨	CN9	橙	当り5	「7R大当り」中かつ確変の有効期間中に確変作動領域通過から大当り終了までの間信号出力			○	
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個通過する度に信号出力				
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個毎に信号出力				→賞球線に接続
⑫	CN12	紫	セキュリティ	RWM7・磁気・断線・電源・電波・通信・衝撃等異常出力				