

①汎用入力と呼出信号入力における注意点

外付（呼出）ボタンはワンショットボタンを推奨します。プッシュロックボタンですと2回以上押さないと解除出来なくなってしまいます。

呼出革命（OYK-1）やポチ太郎（DCP-1）の場合、接続や設定が異なりますので別途お問い合わせください。

②設定の前に親子確認と親子のグループ分けが必要です

遊技台によってグループ分けを行ってください。

設定リモコンがDRM-8Nの場合、下記の操作になります。

ランプに向かって[実行]長押ししてください。

親機は**全点灯**、子機は一部点灯します。

親機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1
-------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

赤色がグループ1、青色がグループ2、紫色がグループ3です。（上図はグループ1）

子機のランプに向かってグループ変更します。

[機能][特殊]+[1]でグループ1

[機能][特殊]+[2]でグループ2

[機能][特殊]+[3]でグループ3

親機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 2	子機 2	子機 2	子機 2	子機 2
-------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

（上図はグループ1にグループ2を追加）

グループの中から親機を1台設定します。

[機能][特殊]+[5][機能]で親設定

親機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	親機 2	子機 2	子機 2	子機 2	子機 2
-------------	------	------	------	------	-------------	------	------	------	------

親機1設定は子機1に反映、親機2設定は子機2に反映します。

※親機1が無いと親機2・親機3は機能しません。（親機2・親機3だけではだめです）



設定リモコンがDRM-9Nの場合、下記の操作になります。
ランプに向かって[テスト]を押してください。
親機は全点灯、子機は一部点灯します。

親機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1
-------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

赤色がグループ1、青色がグループ2、紫色がグループ3です。(上図はグループ1)

子機のランプに向かってグループ変更します。

[設定][子機]+[1]でグループ1

[設定][子機]+[2]でグループ2

[設定][子機]+[3]でグループ3

親機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 2	子機 2	子機 2	子機 2	子機 2
-------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(上図はグループ1にグループ2を追加)

グループの中から親機を1台設定します。

[設定][親機]+[1]でグループ1の親機

[設定][親機]+[2]でグループ2の親機

[設定][親機]+[3]でグループ3の親機

親機 1	子機 1	子機 1	子機 1	子機 1	親機 2	子機 2	子機 2	子機 2	子機 2
-------------	------	------	------	------	-------------	------	------	------	------

親機1設定は子機1に反映、親機2設定は子機2に反映します。

※親機1が無いと親機2・親機3は機能しません。(親機2・親機3だけではだめです)

③呼出信号入力に未対応機種（旧型の未記入機種も含む）

1:ランプ7	DLP-7
2:ランプ7 α	DLP-7 α
3:ランプ α	DLA-1
4:ランプ α ダッシュ	DLA-1D
5:ランプ8	DLP-8
6:ランプ888	DLP-8L

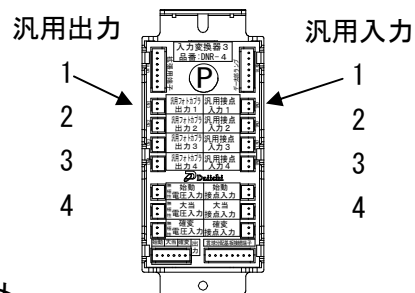
④汎用入力1のみ対応している機種（その1）

1:ランプX	DLX-1
2:ランプX EVOLUTION	DLX-1V

設定方法

グループの親機に向かってリモコン操作してください

[機能][2][1][0][1][5][実行][機能] 汎用入力1のみ



※すでに汎用入力1を不正でご使用の場合は、汎用入力3等に移動処置を行ってください。

また、汎用出力1が呼出に変わってしまうので

汎用出力1を3に差換えて頂くか、設定の変更を行ってください。

[機能][2][3][0][1][4][実行][機能]

(移動場所によっては操作番号が異なりますので、別途お問い合わせください。)

⑤汎用入力1のみ対応している機種（その2）

1:ランプZ（ゼータ）	DLZ-1L
2:ランプMZ（メガゼータ）	DLZ-1ML
3:ランプMZ-MAX（メガゼータマックス）	DLZ-1MLM
4:ランプ α eco（アルファエコ）	DLE-1LE
5:ランプXX（ダブルエックス）	DLX-1XL
6:ランプ10	DLP-10
7:ランプ ϵ （イプシロン）	DLE-1L
8:ランプSWAN（スワン）	DLA-1LS

設定方法

グループの親機に向かってリモコン操作してください

[機能][2][1][0][1][4][実行][機能] 汎用入力1のみ

※すでに汎用入力1を不正でご使用の場合は、汎用入力3等に移動処置を行ってください。

また、汎用出力1が呼出に変わってしまうので

汎用出力1を3に差換えて頂くか、設定の変更を行ってください。

[機能][2][3][0][1][4][実行][機能]

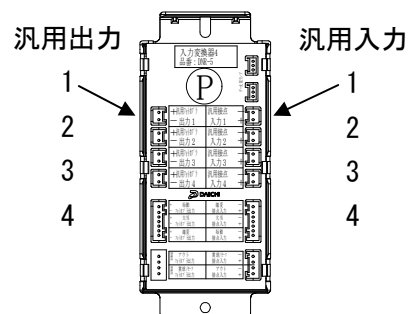
(ランプXX、SWANは汎用入出力1、2まで3、4はございません。)

(移動場所によっては操作番号が異なりますので別途お問い合わせください。)

⑥汎用入力 1, 2, 3, 4 に対応している機種 (その 1)

未使用の汎用入力端子に接続してください。

1: ランプ Leon (レオン)	DLL-1L
2: ランプ MEGA 10	DLP-10L
3: ランプ GIGA-MAX	DLR-1L
4: ランプ FLARE (フレア)	DLR-1FL
5: ランプ 11 ※マイン・SD 共 Ver02-08 以降	DLP-11
6: ランプ GIGA 11	DLP-11GL



設定方法

接続した汎用入力に合わせて設定を行います。

グループの親機に向かってリモコン操作してください。

[機能][2][1][0][1][6][実行][機能]	汎用入力 1
[機能][2][1][0][2][6][実行][機能]	汎用入力 2
[機能][2][1][0][3][6][実行][機能]	汎用入力 3
[機能][2][1][0][4][6][実行][機能]	汎用入力 4

⑦汎用入力 1, 2, 3, 4 に対応している機種 (その 2)

未使用の汎用入力端子に接続してください。

1: デー太郎 Ω (オメガ) ※マイン・SD 共 Ver01-19 以降	DGL-10C
---------------------------------------	---------

設定方法

接続した汎用入力に合わせて設定を行います。

グループの親機に向かってリモコン操作してください。

[機能][0][2][1][1][7][実行][機能]	汎用入力 1
[機能][0][2][1][6][7][実行][機能]	汎用入力 2
[機能][0][2][2][1][7][実行][機能]	汎用入力 3
[機能][0][2][2][6][7][実行][機能]	汎用入力 4

⑧汎用入力 1, 2, 3, 4 に対応している機種 (その 3)

未使用の汎用入力端子に接続してください。

1: デー太郎 Eagle (イーグル)	DLF-1ELD
2: デー太郎 Hawk (ホーク)	DLF-1HCD
3: デー太郎 Ω 2 (オメガ 2)	DGL-20C

設定方法

接続した汎用入力に合わせて設定を行います。

グループの親機に向かってリモコン操作してください。

[設定][0][2][1][1][5][決定][設定]	汎用入力 1
[設定][0][2][1][6][5][決定][設定]	汎用入力 2
[設定][0][2][2][1][5][決定][設定]	汎用入力 3
[設定][0][2][2][6][5][決定][設定]	汎用入力 4

※設定後 1 分程で子機に反映します。