

## 対応ランプにワンタッチ接続

当社の各対応ランプには、ハーネス1本を接続するだけの簡単接続。  
 渡りハーネスや電源ハーネスなどの接続は一切不要です。  
 また、ハーネスを延長したい場合は、別途延長ハーネス(オプション)を  
 ご用意しています。



## アタッチメント(オプション)

専用のアタッチメントを使用すれば、下記の方法で平面に取り付けることも可能です。

固定方法 1

ビスで固定

固定方法 2

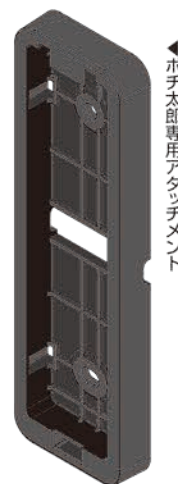
両面テープで固定

配線方法 1

背面に穴をあけて配線

配線方法 2

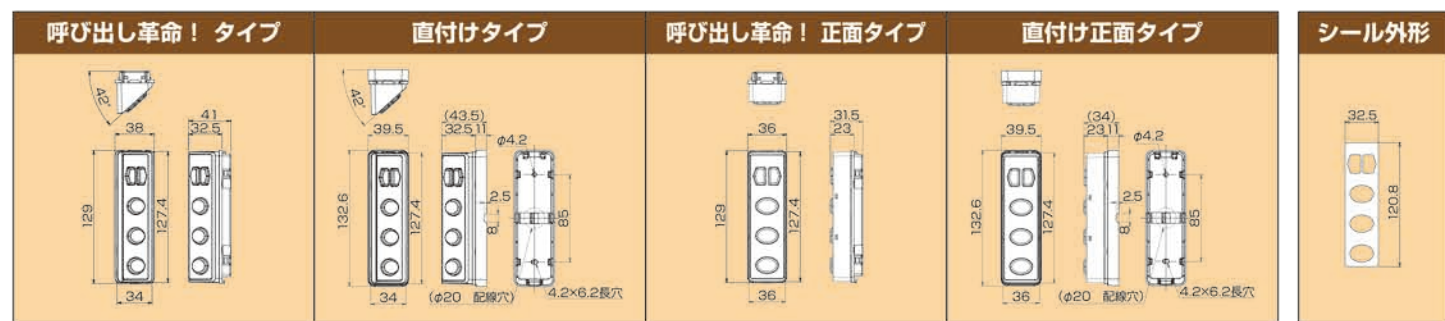
左右に這わせて配線



### 仕様・寸法

ポチ太郎仕様詳細

| 設置タイプ  | 呼び出し革命! タイプ              | 直付けタイプ                         | 呼び出し革命! 正面タイプ              | 直付け正面タイプ                     |
|--------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------|------------------------------|
| 構成     | 斜めタイプ本体                  | 斜めタイプ本体 + アタッチメント              | 正面タイプ本体                    | 正面タイプ本体 + アタッチメント            |
| 型式     | DCP-1Y                   | DCP-1D                         | DCP-1YF                    | DCP-1DF                      |
| 電源電圧   | 当社ポチ太郎対応ランプより供給          |                                |                            |                              |
| 消費電力   | 最大 2.5VA                 |                                |                            |                              |
| 外形寸法   | 38mm(W)×129mm(H)×41mm(D) | 39.5mm(W)×132.6mm(H)×43.5mm(D) | 38mm(W)×129mm(H)×31.5mm(D) | 39.5mm(W)×132.6mm(H)×34mm(D) |
| 重量     | 約80g                     | 約100g                          | 約75g                       | 約95g                         |
| ハーネス長さ | 約1,500mm                 |                                |                            |                              |



※機能・外観等の仕様は予告なく変更する場合があります。

<http://daiichi.net>

できるがきっとそこに…

**DAIICHI 大一電機産業株式会社**

DAIICHI 本社 / 〒476-0006 愛知県東海市浅山3-77 TEL (052) 308-5111 (代)

名古屋営業所 / 〒476-0006 愛知県東海市浅山3-77 TEL (052) 308-5111  
 東京営業所 / 〒110-0015 東京都台東区東上野3丁目6番1号 アローマ東上野ビル3階 TEL (03) 5818-0411  
 大阪営業所 / 〒556-0016 大阪府大阪市浪速区元町1-7-1 メゾンアジイ3階 TEL (06) 6636-7511  
 福岡営業所 / 〒812-0041 福岡県福岡市博多区吉塚3丁目30-1 メゾン・ソレイユ1101号室 TEL (092) 624-5521  
 広島営業所 / 〒732-0033 広島県広島市東区湊品5丁目2-22 オリエンツ1202号室 TEL (082) 508-4441  
 仙台営業所 / 〒982-0011 宮城県仙台市太白区長町6-6-9 板橋ビル1階 TEL (022) 748-0911



エコアクション21  
 認証番号 0004518

©1908



呼び出しランプ  
操作パネル



正面タイプ  
もあります



原寸大 アタッチメント装着例

### Point 1

座ったまま  
呼び出しランプの  
操作が可能!

### Point 2

全てのボタンの  
光り方を自由に  
設定可能(※)!

### Point 3

全てのボタンの  
操作内容を自由に  
設定可能(※)!

※対応する呼び出しランプ側でのみ設定可能です。

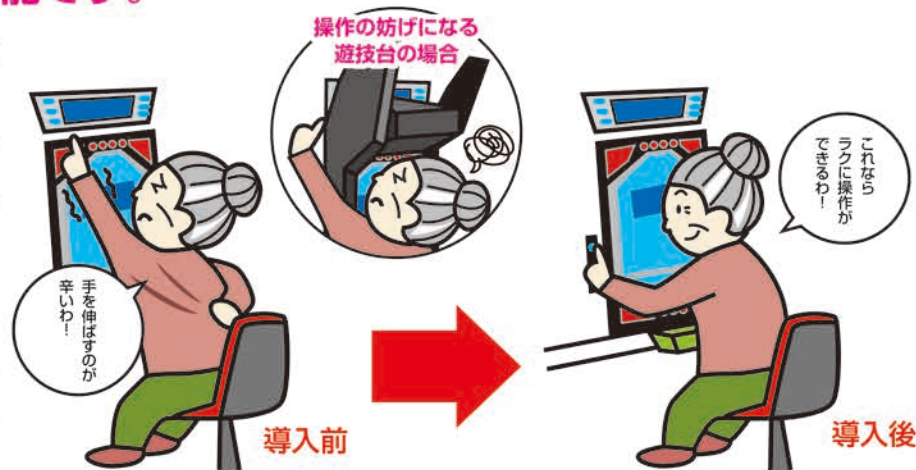


# Point 1 席を立ったり、手を伸ばさなくても、手元で呼び出しランプの操作が可能です。

呼び出しランプの操作をする場合、頭上に手を伸ばしてボタンを押しますが、高齢者や体の不自由な方には辛い動作です。

また、遊技台によっては操作の妨げになる形状の場合もあります。

ポチ太郎の設置により、手元で呼び出しランプの操作が出来るようになり、それらの悩みがすべて解消!ホールのバリアフリーやサービス環境の充実に貢献します。

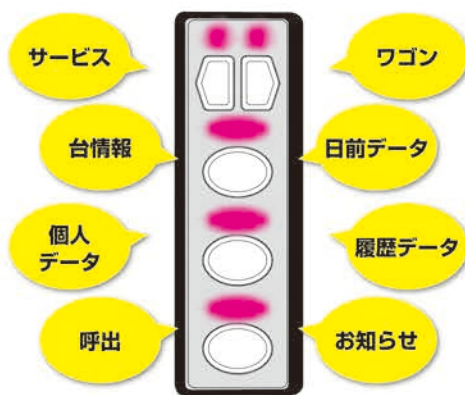


# Point 2 ボタンの機能別やホールのイメージに合わせて、ボタンの光り方を自由に設定可能です。



※対応する呼び出しランプで設定します。

# Point 3 アピールしたい内容にボタンをカスタマイズ。データ機能重視やサービス機能重視など、ホール環境に合わせて自由に設定可能です。



※割り当てられる機能は、対応する呼び出しランプの設定によります。※機能別のシールは別途オプションになります。

# 接続する呼び出しランプで選べる標準パネルシール

## 液晶搭載機向け

主に液晶を搭載しているランプ等におすすめ



デー太郎Ω2等



DYR-S103 DYR-S114

## 通常ランプ向け

主に一般的な表示のランプ等におすすめ



デー太郎ランプEagle等



DYR-S091

# 設置先で選べるパネル面の向き

遊技台のドア開閉時の回避や操作台を明確にするなど、設置シーンによって正面タイプ、斜めタイプを選択できます。

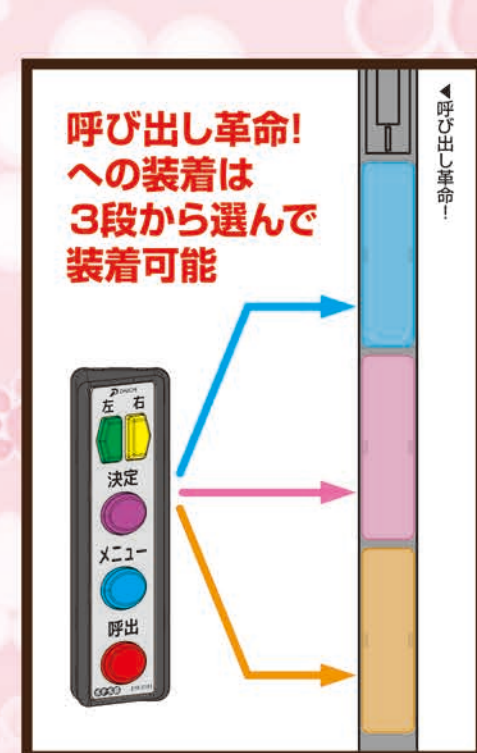
また、斜めタイプでは本体ケースとパネル面を取り外し、本体ケースを逆向きに回転して取り付けることにより、パネル面右向き(左側設置用)、パネル面左向き(右側設置用)へ自由に切替えることが出来ます。

## パネル右向き    パネル正面向き    パネル左向き



設置先を選ばない  
自由な取付方法!

※設置例は「斜めタイプ」での説明になります。「正面タイプ」でも設置可能です。



※呼び出し革命!は、2019年1月20日をもって生産終了しております。