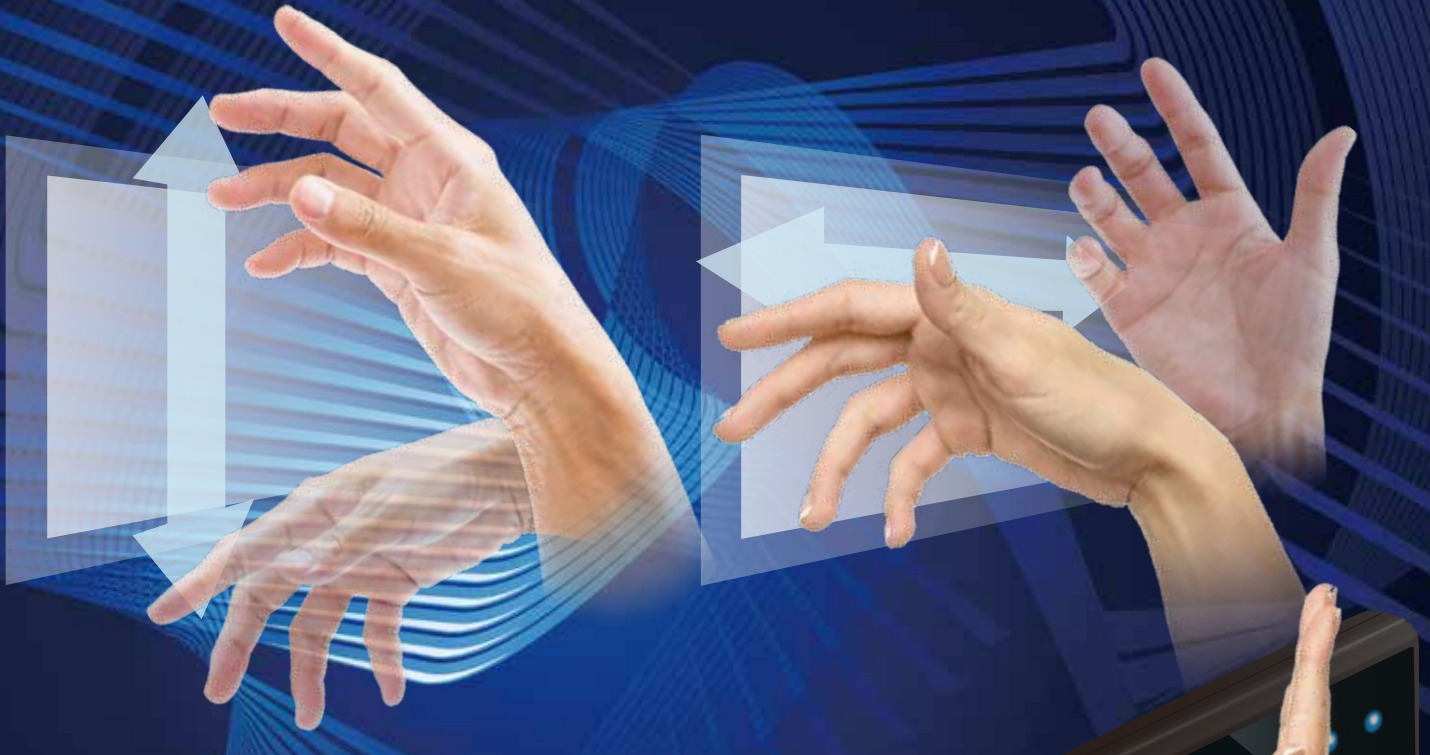


新発想! タッチをせずにジェスチャーで操作する

赤外線ジェスチャー HG ユニット **新登場!**



タッチ操作が出来ない様々な利用シーンにお勧め!

SCENE / 01

離れた画面を操作したい



SCENE / 02

画面を触りたくない



専用ツールでカスタム設定も簡単！

お客様ご自身で設定可能です！



再生ボタンで登録パターンを確認できます！

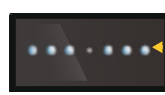
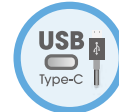
専用ツールの
設定内容

- ▶ LED の表示色
- ▶ LED の表示方向
- ▶ センサーの感度調整
- ▶ 一時ロック設定
- ▶ その他・・・

様々な作業環境に適応、使いやすさを追及！

接続簡単

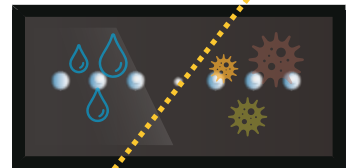
ホストとの接続は USB のみ



装置

防塵・防滴

防塵・防滴構造で
粉塵や湿気のある
環境でも使用可
(IP65 相当)



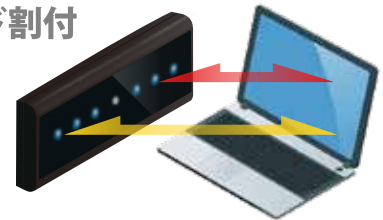
簡単取付

Φ22.3mm の
スイッチ穴で簡単取り
付け。稼働中設備の後
付けにも最適



キーコード割付

ジェスチャーに
キーコードを
簡単割り付け



Touchless series

ハンドジェスチャーユニット HG

型式	HG-RL6U2C01
外形寸法 (固定部突出含まず)	130(W)x 60(H)x 16(D)mm
本体色	黒
質量 (本体)	約 110g
電源電圧	DC5V
センサー種別	赤外線
センサータイプ	ジェスチャーセンサー
センサー検出範囲	0 ~ 15cm (推奨 5 ~ 15cm)
視野角 (対角)	60°

使用周囲温度	0 ~ 55°C
使用周囲湿度	10 ~ 80%RH
保存周囲温度	-20 ~ +60°C
保存周囲湿度	10 ~ 80%RH
パネルカット寸法	Φ22.3+0.3/ -0mm
インターフェース	USB Type C
保護構造 (フロント部分のみ)	IP65 相当
LED 表示	RGB-24bit 6pcs
適合規格	CE UL FCC

※接続ケーブルは含まれておりません。 ※詳細は当社営業にお問い合わせください。