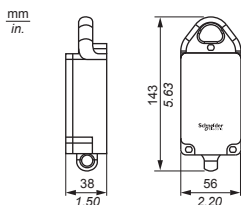
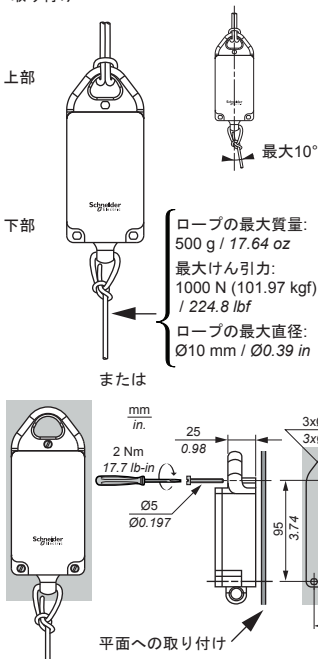


注記：
ロープスイッチIDは書き留めて保管しておいてください。ID リセットに必要になります。

外形寸法



取り付け



Model: ZBRTP transmitter enclosed in ZBRP1

米国連邦通信委員会 (FCC)、カナダ産業省 (IC) 規格適合性宣言

本装置はFCC規則Part15およびIC規格ライセンス免除RSSIに適合しています。

本装置使用時は、以下の2つの条件に従います。

- (1) 装置は有害な干渉を引き起こす可能性はありません。
- (2) 装置はいかなる干渉にも対応する必要があります。予期せぬ動作を引き起こす可能性のある干渉も含まれます。

注記：
本装置への不正な改造によって生じた無線干渉、テレビ干渉に対してSchneider Electricは責任を負いません。法遵守に関して責任があるSchneider Electricによって、明らかに認められない改造や変更は、装置を運用する使用者の権限を無効にする場合があります。

警告

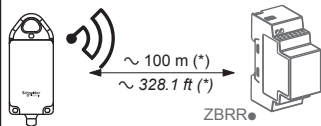
意図しない機器操作

- 機械の安全に関わる重要な手段として、この機器を使用しないでください。
- 作業員や機器に対する危険がある場合には、適切な安全保護装置を使用してください。
- この機器の分解は行わないでください。

これらの指示に従わないと、死亡、重傷、または機器の損傷につながる場合があります。

障害物なし

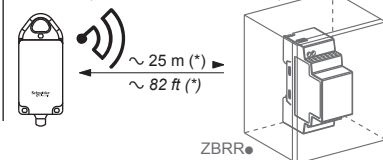
2.405 GHz (channel 11 IEEE 802.15.4)



(*): 環境によって変動します。

金属製ボックス

2.405 GHz (channel 11 IEEE 802.15.4)



システムの詳細な情報は以下のPDFマニュアルを参照してください。

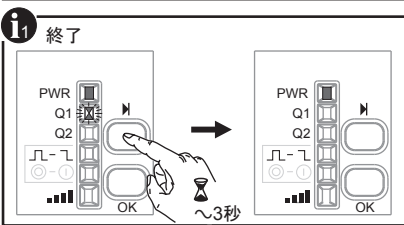
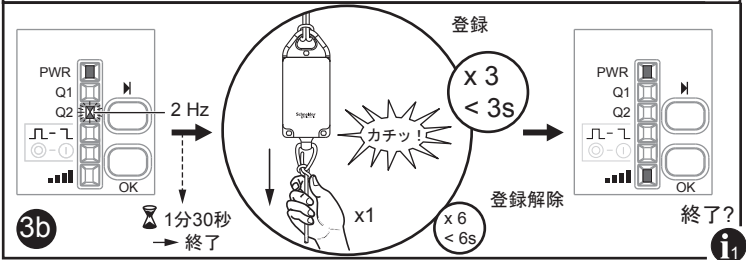
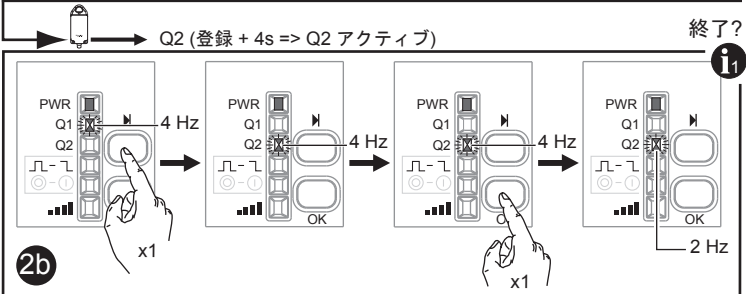
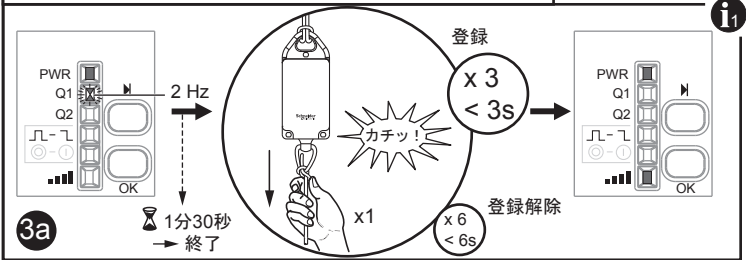
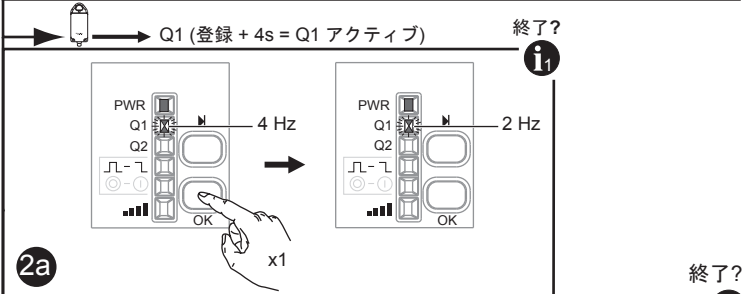
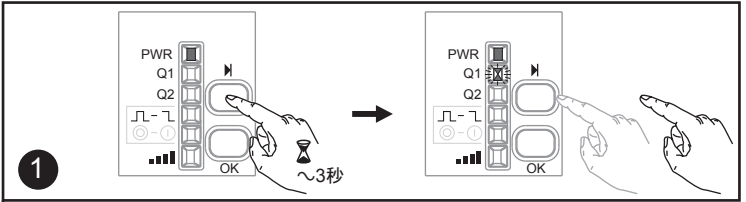
・ Harmony XB5R 取り扱い説明書

ホームページアドレス

<http://www.proface.co.jp/otasuke/download/manual/>

登録/登録解除

ZBRP ● Γ Γ (単安定または双安定出力の登録)



- Γ 単安定
- Γ 双安定
- ◎-⊖ 停止/開始
- 緑オン
- 黄オン
- 点滅 点滅