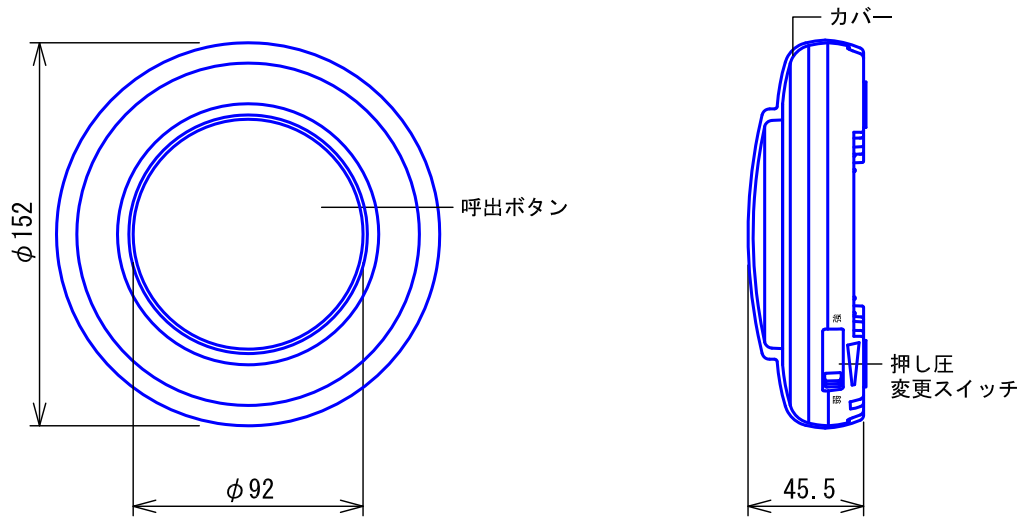


セット内容

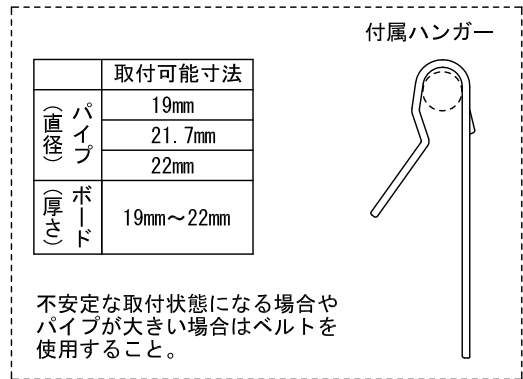
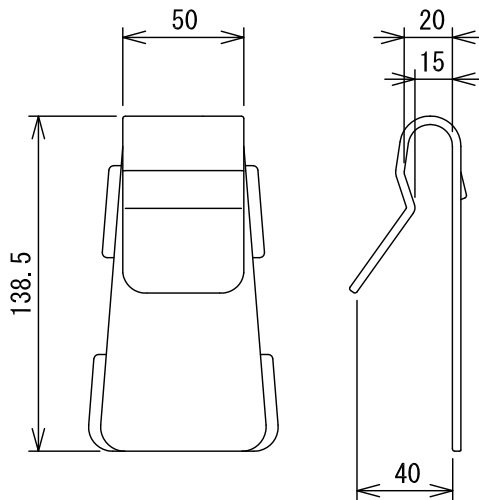
品名	品番	数量
ワイヤレス呼出ボタン受信機	NLR-8WR	1台
ワイヤレス呼出ボタン送信機	NLR-8WT	1台

品名	ワイヤレス呼出ボタンセット	図名	セット内容明細		単位		作成	2014年10月6日
品番	NLS-8W	図番	N04466-1-5	頁	1/5	改訂	1	アイホン株式会社

■外観図



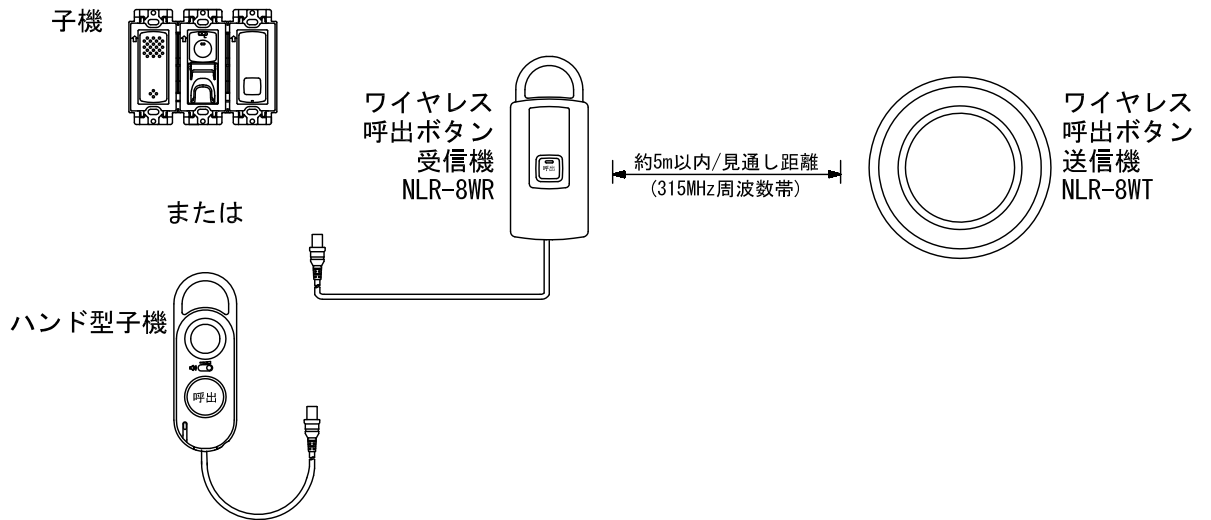
●付属ハンガー



■仕様

電波検出距離	5m以下(見通し距離)	使用湿度範囲	相対湿度75%未満					
押し圧	約6N~約16N(約0.6kgf~約1.6kgf)	材質	本体:自己消火性ABS樹脂					
通信速度	125kbps	質量	約270g(カバー含む)					
周波数	315MHz(特定小電力)	色調	ケース:スノーホワイト(5Y9.3/0.1 近似マンセル値)					
変調方式	ASK方式		ボタン部:オレンジ					
ペアリング登録数	1台(受信機):1台(送信機)	備考	シール、カバー付属					
使用周囲温度	0~40°C		抗菌仕様(本体のみ)					
品名	ワイヤレス呼出ボタン送信機(NLR-8WT)	図名	外観図/仕様	単位	mm	作成	2014年10月6日	
品番	NLS-8W	図番	N04466-2-5	頁	2/5	改訂	1	アイホン株式会社

■ 接続図



■ 制約事項

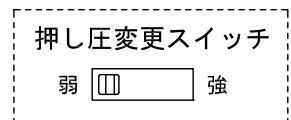
- 呼出ボタン(送信機)と受信機との見通し距離は約5m以内。
- ペアリング登録の見通し距離は約50cm以内。
- 呼出ボタン(送信機)と受信機は、1対1で使用すること。
呼出ボタン(送信機)は複数台の受信機にペアリング登録される危険があるため、必ず呼出点検をして1対1での使用であることを確認すること。
- 呼出ボタン(送信機)はベッド柵などに固定して使用すること。
- 無線機器のため、1日1回定期的な呼出点検をすること。
- 呼出の可否は、呼出確認音または受信機の状態表示灯で確認すること。
- 故障などにより呼出ボタン(送信機)または受信機を交換した場合は、再度ペアリング登録が必要。

■ 機能一覧

- 呼出ボタン押下により、無線にてナースコール呼出ができる。
- 呼出ボタン(送信機)の押し圧は、押し圧変更スイッチにて変更できる。
- 呼出ボタン(送信機)と受信機は1対1でペアリング登録できる。

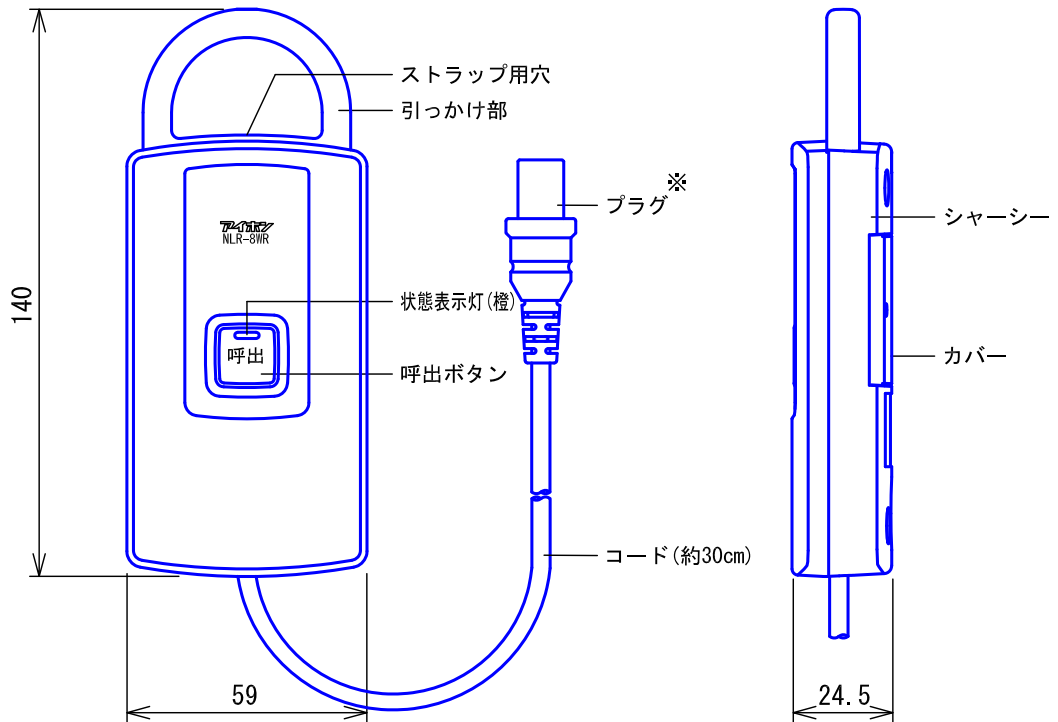
■ 設定項目

- 押し圧の調整(弱～強) ……………ワイヤレス呼出ボタン送信機:押し圧変更スイッチ



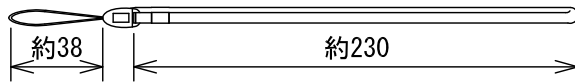
品名	ワイヤレス呼出ボタン送信機 (NLR-8WT)	図名	接続図/制約事項/機能一覧/設定項目			単位	mm	作成	2014年10月6日
品番	NLS-8W	図番	N04466-3-5	頁	3/5	改訂	1	アイホン株式会社	

■外観図

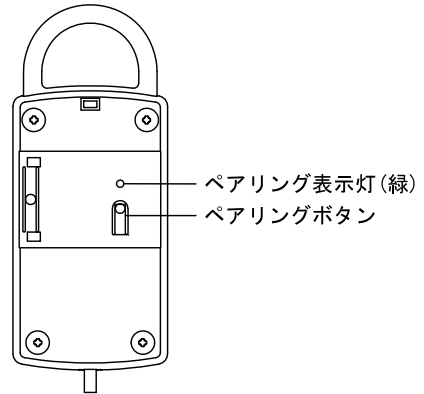


※. プレートのコンセント破損防止のため、約30N(約3kgf)の張力が働くとプラグが外れる。
ただし、引っ張る方向によってはプレートのコンセントが破損する恐れがある。

●ストラップ



〈裏面〉◆カバーをはずした状態

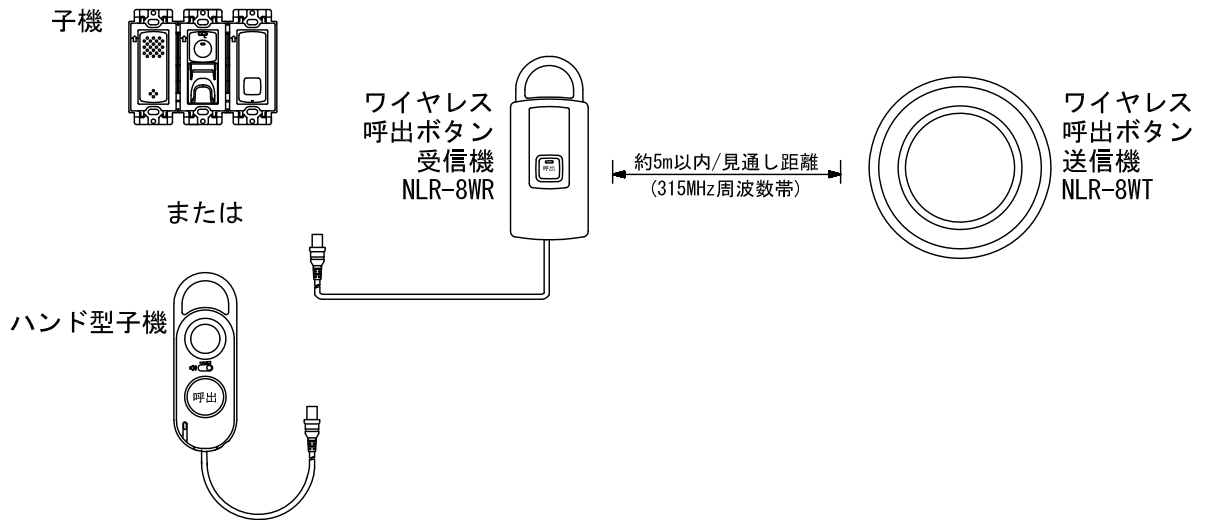


■仕様

電波検出距離	5m以下(見通し距離)	材質	本体:自己消火性PC+ABS樹脂
通信速度	125kbps	形状	ハンド型
周波数	315MHz(特定小電力)	質量	約95g
変調方式	ASK方式	色調	ケース:スノーホワイト(5Y9.3/0.1 近似マンセル値) ボタン部・コード:オレンジ
ペアリング登録数	1台(受信機):1台(送信機)		
使用周囲温度	0~40℃	備考	ストラップ、ベルト(約1m)、ハンガー、シール付属 NLXシステム対応
使用湿度範囲	相対湿度75%未満		

品名	ワイヤレス呼出ボタン受信機(NLR-8WR)	図名	外観図/仕様		単位	mm	作成	2014年10月6日
品番	NLS-8W	図番	N04466-4-5	頁	4/5	改訂	1	アイホン株式会社

■ 接続図



■ 制約事項

- 対応ナースコールはNLXシリーズのみ。
対応機種は以下とする。
NLR-C2、NLR-CS2、NL-C2、NL-CS2、NL-SB、NL-CA-OP、NLR-TA、NLR-EA
- 呼出ボタン(送信機)と受信機との見通し距離は約5m以内。
- ペアリング登録の見通し距離は約50cm以内。
- 呼出ボタン(送信機)と受信機は、1対1で使用すること。
呼出ボタン(送信機)は複数台の受信機にペアリング登録される危険があるため、必ず呼出点検をして1対1での使用であることを確認すること。
- 1台のベッドに対し、1台のみ使用可能。
(コンセントが並列接続されている場合、どちらかのコンセントに1台のみ接続可能)
- 無線機器のため、1日1回定期的な呼出点検をすること。
- 呼出の可否は、呼出確認音または受信機の状態表示灯で確認すること。

■ 機能一覧

- 呼出ボタン(送信機)と受信機は1対1でペアリング登録できる
- 呼出ボタン押下による、親機への呼出(状態表示灯橙点滅)
- ペアリング表示灯はペアリング中(約30秒間)は緑色点滅、ペアリング登録完了後は約1秒間緑色点灯し、消灯する

品名	ワイヤレス呼出ボタン受信機 (NLR-8WR)	図名	接続図/制約事項/機能一覧			単位	mm	作成	2014年10月6日
品番	NLS-8W	図番	N04466-5-5	頁	5/5	改訂	1	アイホン株式会社	