



# 防水・防滴 Gelbox 207シリーズ

差込みコネクタ・WFR・221-2411対応 防水・防滴ケース



## 防水・防滴ケース Gelbox 207 シリーズ

- 221-2411用が新登場!
- あとづけで簡単に防水・防滴対応、ゲルで完全密封
- シリコンフリーのゲルであらゆるシーンで使用可能
- 防水保護等級 IPX8 (裏面参照)

NEW



## 製品の仕様

長期保管耐性

頑丈なハウジング

ゲル：シリコンフリー

コンパクト設計

防水保護等級 IPX8

簡単に使用可能

防水保護等級	IPX8
定格サージ電圧	2.5kV
絶縁抵抗	5MΩ
動作周囲温度	-55 ~ 85℃
連続最高使用温度	105℃



使用イメージ

注意：当製品はジョイントボックスではありません。  
ジョイントボックスが必要とされる箇所ではジョイントボックスに収納してご使用ください

## 取り付け方法



側面のツメを押し、ボックスを開けます

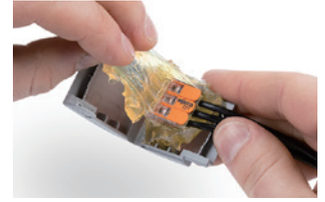


コネクタをボックスの中央部に置きます



ボックスを閉じます  
※ゲルが溢れて電線部まで覆うことを確認してください

## 取り外し方法



ボックスを開け、コネクタからゲルを取り除き離線します。  
※コネクタ・Gelboxともに再利用できません。

## 使用コネクタ対応表

下記表の通りにご使用ください。他の組み合わせではIPX8は保証できません。  
また、コネクタの定格データを遵守してください。

### 差込みコネクタ WGZ シリーズ・ ワンタッチコネクタ WFR シリーズ用

	WFR-2	WFR-3	WFR-5	WFR-2L	WFR-3L	WFR-5L	WGZ-2	WGZ-3	WGZ-4	WGZ-5	WGZ-6	WGZ-8
<b>最大電線サイズ: 4mm<sup>2</sup> 対応</b> 	207-1331	1×	1×	-	-	-	-	1×	1×	-	-	-
	207-1332	2×	-	1×	-	-	3×	2×	-	1×	1×	1×
	207-1333	3×	2×	-	-	-	3×	2×	-	-	-	1×
<b>最大電線サイズ: 6mm<sup>2</sup> 対応</b> 	207-1431	-	-	-	1×	1×	-	-	-	-	-	-
	207-1432	-	-	-	2×	-	1×	-	-	-	-	-
	207-1433	-	-	-	3×	2×	-	-	-	-	-	-

### インラインプライシングコネクタ 221-2411 用 **NEW**

	221-2411
<b>最大電線サイズ: 4mm<sup>2</sup> 対応</b> 	207-1372
	207-1373
	207-1375

### 梱包形態



PU (大箱): 合計個数, SPU (小箱): 個数/箱

型番	PU (SPU)
207-1331	48 (4)
207-1332	48 (4)
207-1333	36 (3)
207-1431	48 (4)
207-1432	36 (3)
207-1433	24 (2)
207-1372	28 (4)
207-1373	28 (4)

### 防水保護等級 IPX8 に関して

IPX8とは、電子機器の防水性能に関する等級のうち、ある程度継続して水没していても内部に浸水せず、使用することができることを表す等級です。防水に関する等級は日本工業規格やIEC規格において規定されております。

IPX8では、防水保護等級での防水性能 (水深2mにて2時間のテストをクリア) を示し、防塵等級は取得しておりません。

※ 当製品は日本国内において、IP5X相当の防塵テストにて動作に問題が無いことを確認済みです。