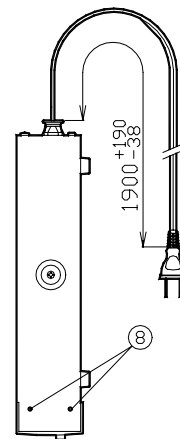
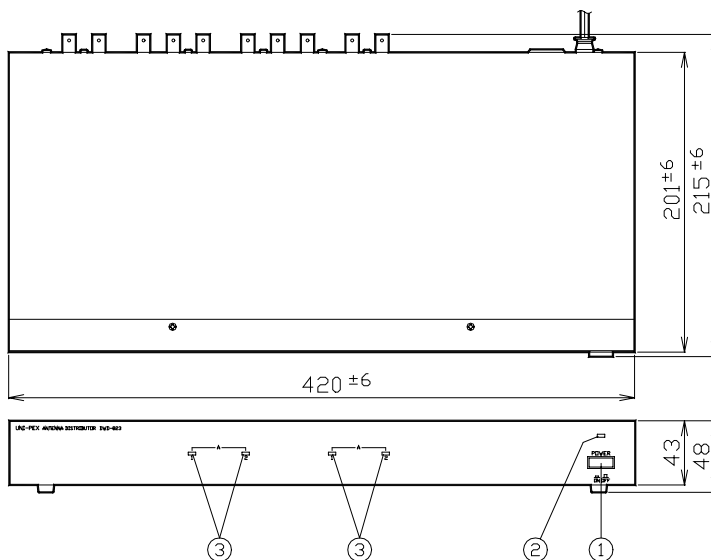
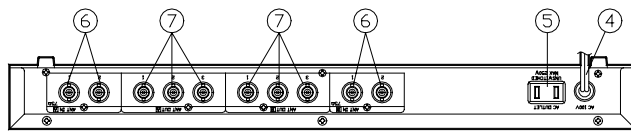


## ワイヤレスアンテナ混合分配器

### DWD - 8 2 3

- |         |   |
|---------|---|
| 使用電源    | AC100V 50/60Hz  |
| 消費電力    | 7W  |
| 混合分配性能  | 2入力 3分配 2系統   |
| 透過周波数帯域 | 806 ~ 810MHz  |
| 透過損失    | 0dB   |
| 雑音指数    | 10dB以下  |
| アンテナ入力  | 75 (BNC) 2入力 2系統 (ファンタム電源出力: 20mA × 4)  |
| アンテナ出力  | 75 (BNC) 3分配 2系統  |
| 使用温度範囲  | 0 ~ +40   |
| 外装      | パネル (アルミニウム) マンセル N1 近似色 ブラック<br>ケース (ビニールラミネート鋼板) マンセル N1 近似色 ブラック   |
| 寸法      | 幅 420mm 高さ 48mm 奥行き 215mm   |
| 質量      | 約2.4kg  |
| 付属品     | 保証書 1、取扱説明書 1   |
| 特徴・用途   | ワイヤレスアンテナ4本とダイバシティワイヤレス受信機3台まで接続できる800MHz帯ワイヤレスアンテナ混合分配器です。<br>分配損失を補うため、ガリウムヒ素FETを使用した低雑音のプースターンプを内蔵しています。<br>別売のラック取付金具EEP-44でラックに組込むことができます。 |



番号	名称
1	電源スイッチ
2	電源表示灯
3	アンテナ接続表示灯
4	AC電源コード
5	サービスコンセント (非連動)
6	アンテナ入力接栓
7	アンテナ出力接栓
8	ラック組込金具取付穴

単位 mm

営業

IH06