

本仕様図は、香取市向け防災ラジオTTMER01Bクレードルタイプの梱包方法、注意事項について規定する。

1. 製品本体・付属品梱包に関する規定

- 1-1. 仕向け先のシール表示図に基づき各シールを貼る。
- 1-2. 防災ラジオクレードル付をポリ袋にいれ、開口部を折り返す。
- 1-3. 防災アンテナをポリ袋に入れ、開口部を折り返す。

2. 個装箱梱包に関する規定

- 2-1. 個装箱を組立し、緩衝パッド(1)と電池台紙を図の向きで組み込む。(図-1)
- 2-2. ポリ袋入り製品本体、ポリ袋入りACアダプタ、ポリ袋入り防災アンテナ、単三電池3本を所定の位置に収める。(図-2、3)
- 2-3. 緩衝パッド(2)を接続部を上にし、取扱説明書を「取扱説明書」の文字が見えるように、それぞれ製品本体の上に置く。(図-4)
- 2-4. 個装箱のフタを閉じ、フラップを閉じる。(図-5)

3. 外装箱梱包に関する規定

- 3-1. 外装箱を組立し、シリアルNo.順に外装箱に収める。(図-6、7)
- 3-2. 外装箱のフタを閉じ、合わせ面全てをOPP透明テープで「H」止めする。(図-8)
- 3-3. 外装箱のつなぎ目の無いつま面に、現品票(TTMER-01-S09-01)を貼る。(図-8)

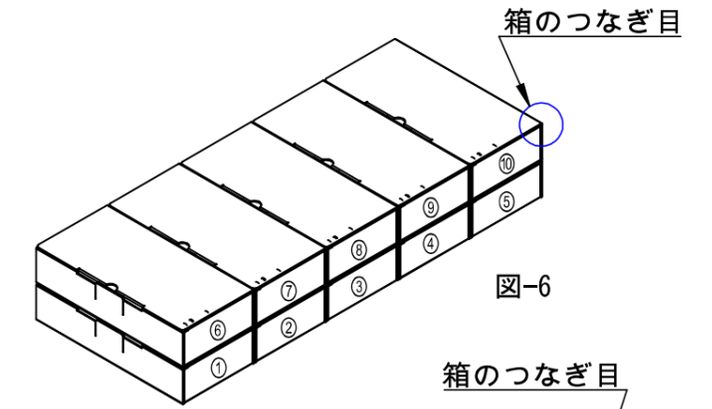


図-6

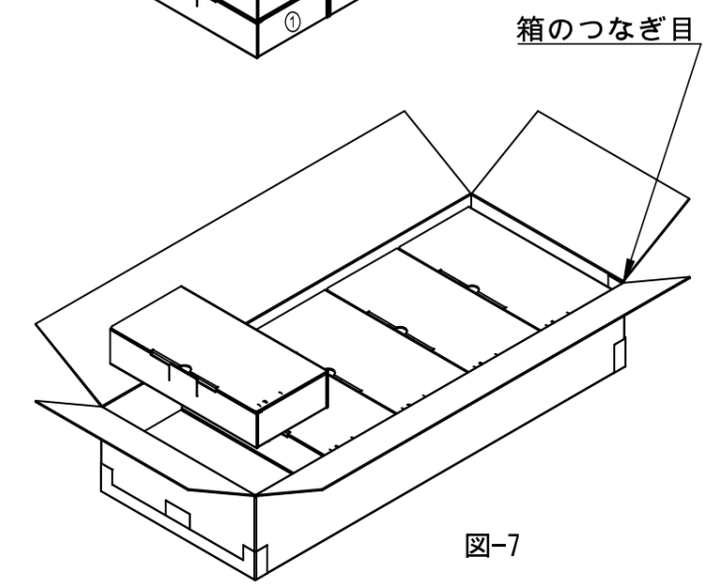


図-7

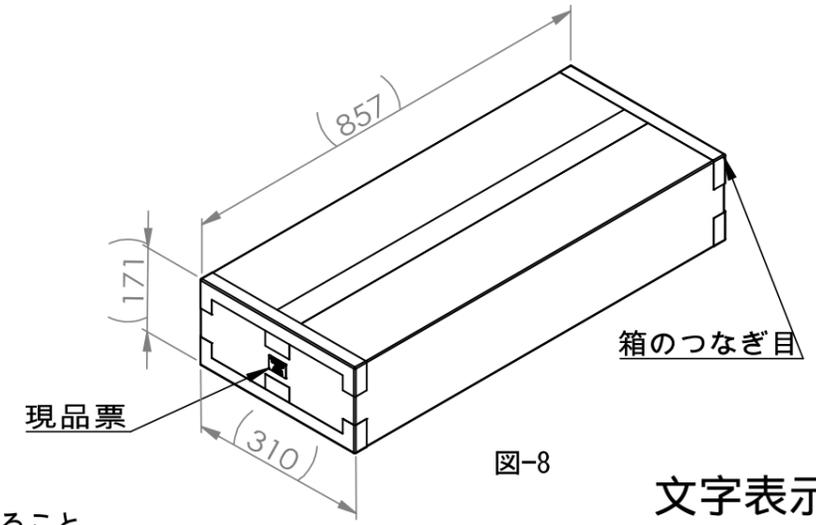


図-8

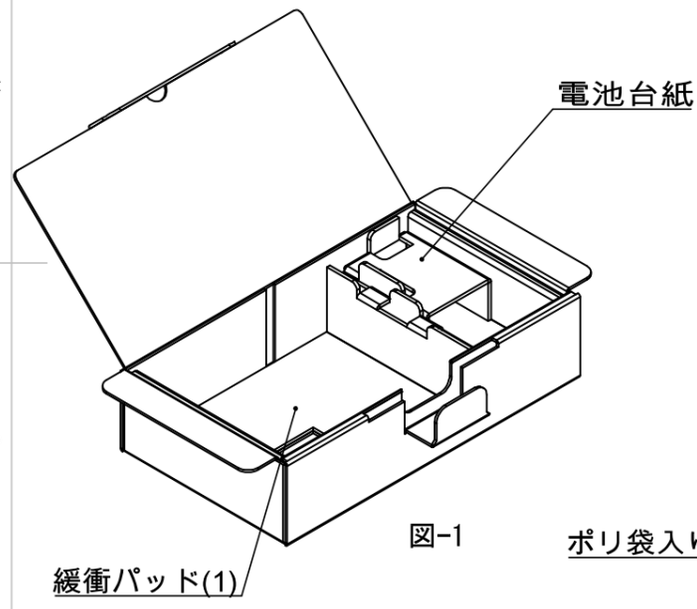


図-1

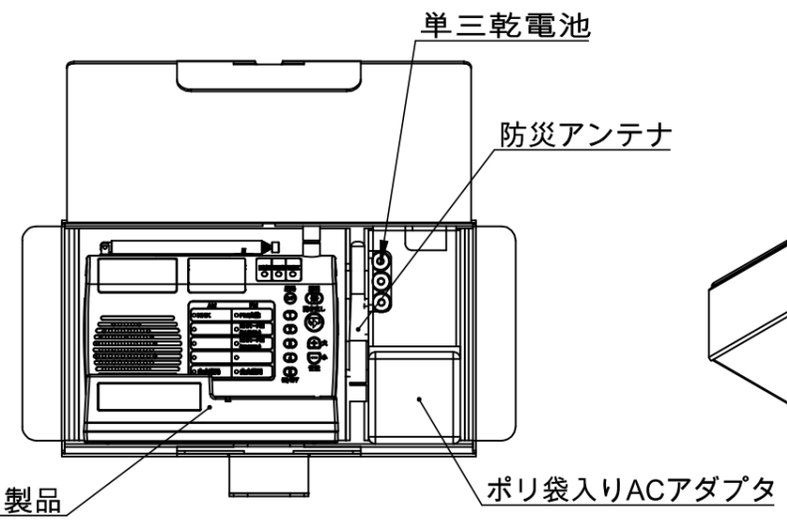


図-2

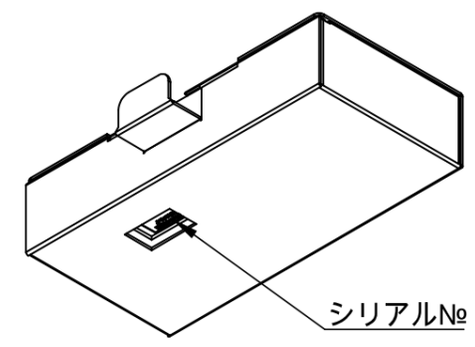


図-3

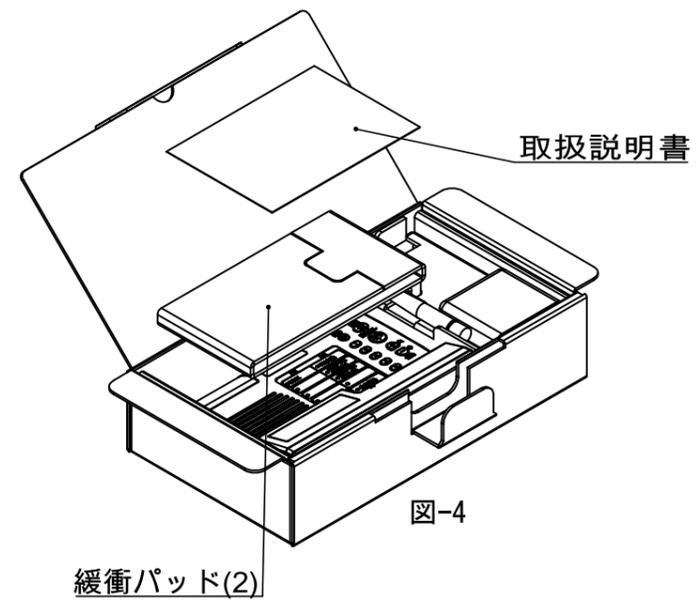


図-4

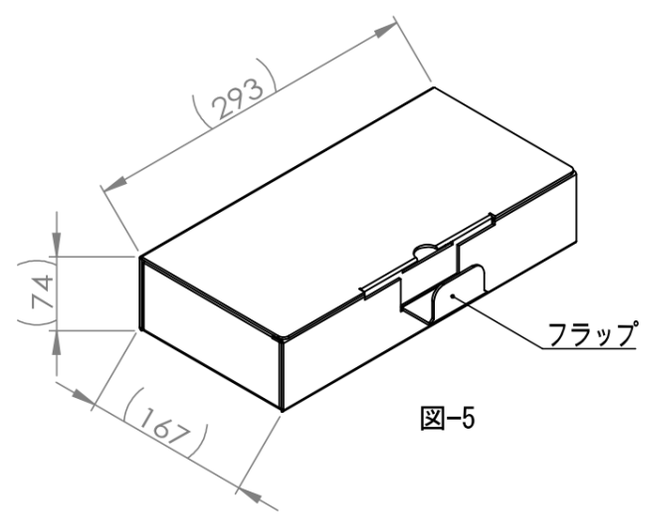


図-5

注) ACアダプタは700mAとすること

| | | | | | |
|---|--|---------|-----------------------------------|----------------------|----------|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS SURFACE FINISH: TOLERANCES: LINEAR: ANGULAR: | | FINISH: | DEBUR AND BREAK SHARP EDGES | DO NOT SCALE DRAWING | REVISION |
| MUSASHI DENKO CO.,LTD. | | | | TITLE: | |
| DRAWN: S.Nitta | | | | SIGNATURE: 23/9/15 | |
| CHK'D: | | | | DATE: | |
| APPV'D: | | | | MATERIAL: | |
| MFG: | | | | DWG NO.: | |
| Q.A: | | | | TTMER-01-A06-066 | |
| WEIGHT: | | | | SCALE:1:3 | |
| SHEET 1 OF 1 | | | | A3 | |