

防災&災害専用 ワンタッチテント YS-1 仕様書

| | | | |
|----|---------|---|--------------------------------|
| 1 | メーカー | ① | 株式会社 越智工業所 |
| 2 | 商品名 | ① | 防災&災害専用 ワンタッチテント 【YS-1】 |
| 3 | サイズ | ① | 3m×6m |
| 4 | 生産国 | ① | 国内生産品 |
| 5 | 構造仕様 | ① | 合掌構造・テンション構造 |
| 6 | 内容 | ① | 骨組・天幕・四方幕・グランドシート |
| 7 | 骨体部材 | ① | アウター支柱:38.5口 |
| | | ② | インナー支柱:34.5口 |
| | | ③ | 梁材:25口 |
| | | ④ | 桁材:25口 |
| | | ⑤ | 通し穴付きピン式ロック下部コーナー付であること |
| | | ⑥ | ピンロックで支柱の高さを4段階から6段階に調節可能であること |
| 8 | 骨体 | ① | アルミニウム材 |
| | | ② | アルマイト処理 |
| 9 | 部品 | ① | 66ナイロン(30%ガラス入) |
| | | ② | PP |
| 10 | 天幕 | ① | 材質 ターポリン(防水・防炎加工) |
| | | ② | ウエルダー加工 |
| | | ③ | 取付 TSクリップ |
| 11 | 側幕 | ① | 材質 ターポリン(防水・防炎加工) |
| | | ② | 取付 TSクリップ |
| | | ③ | 加工 メッシュ窓付 4ヶ所 入り口1ヶ所 |
| 12 | グランドシート | ① | 材質 ターポリン(防水・防炎加工) |

防災&災害専用 切妻テント KS-1 仕様書

| | | | |
|----|---------|----------|---|
| 1 | メーカー | ① | 株式会社 越智工業所 |
| 2 | 商品名 | ① | 防災&災害専用 切妻テント【KS-1】 |
| 3 | サイズ | ① | 2×3K(奥行 3.550mm × 間口 5.310mm) |
| 4 | 生産国 | ① | 国内生産品 |
| 5 | 内容 | ① | 骨組・天幕・四方幕・グランドシート |
| 6 | 溶接加工法 | ① | パイプに部品を溶接し強度を保つ溶接加工法であること |
| | | ② | パイプに部品を直接EP溶接加工であること |
| 7 | 仕様 | ① | 骨組は支柱、桁、棟、はり、合掌パイプが一体型に成っていて3分割で構成されていること |
| | | ② | 骨組総重量が60Kgで持ち運びが容易である |
| | | ③ | 支柱は38.1mmを使用していること |
| | | ④ | タイバー・タイビームで補強し中間の梁がなく内部居住空間を確保していること |
| | | ⑤ | 桁・棟のメン接続部分は強度保持のために機械加工で拡管していること |
| | | | 桁・棟のオン接続部分は強度保持のためにパイプ端面が機械加工していること |
| | | ⑥ | パイプ・部品ともに金属製であること |
| | | ⑦ | 天幕の取付がTSクリップにより迅速にできること |
| | | ⑧ | それぞれのパイプはボルトナットで結合され、メンテナンスが容易であること |
| | | ⑨ | 丸座は可動式、固定式両方で使用可能であること |
| | ⑩ | 筋交いがあること | |
| 8 | パイプ | ① | 長期間の保存に対応できる溶融亜鉛メッキ管であること |
| | | ② | 支柱38,1mm その他パイプ 31,8mm |
| | | ③ | 外面 溶融亜鉛メッキ |
| | | ④ | 内面 アルミ特殊塗装 |
| | | ⑤ | 表面 透明保護皮膜コート |
| 9 | 天幕 | ① | 材質 ターポリン(防水・防炎加工) |
| | | ② | 取付 TSクリップ |
| | | ③ | 加工 ウェルダ加工 |
| 10 | 側幕 | ① | 材質 ターポリン(防水・防炎加工) |
| | | ② | 取付 TSクリップ |
| | | ③ | 加工 メッシュ窓付 4ヶ所 入り口1ヶ所 |
| 11 | グランドシート | ① | 材質 ターポリン(防水・防炎加工) |