

ガゼボテント 仕様書

① 品名	ガゼボテント
② サイズ	3,000mm × 3,000mm 支柱高2,000mm
③ 製造元	ゴトー工業株式会社
④ フレーム	・高張力鋼管(ハイテンション材)31.8φ × 1.4mmを使用して、引張り強度が平均590N以上ある事。
	・外面に溶融亜鉛メッキ加工を施しており、サビに強く長期間の保管が可能である事。
	・表面に特殊防サビ透明樹脂コーティングをしている事。
	・内面に防サビ焼付け塗装を施しており、サビに強い事。
⑤ 外観	・支柱が折れ曲がり(首折れ式)、脚立などを必要とせず低い位置で組立・設営が容易に行える事。
	・流れが一体型で、広げるだけ屋根の形状が出来上がり、施工時間が短縮できる構造である事。
	・付属のハンドル操作により、天幕にテンションを100mm以上加えられる構造である事。
	・各部品はパイプに直接溶接をせずカシメて固定する事で、サビに強く破損しにくい構造である事。
	・筋交いは、蝶ネジ固定式で外れにくく十分な強度を得ている事。
⑥ 天幕	・サンブレラ社製で、アクリル原着糸を使用している事
	・撥水加工を施し、耐候製に富んでいる事。
⑦ 横幕	・サンブレラ社製で、アクリル原着糸を使用したメッシュ生地である事。
	・同素材のタッセルが付属し、支柱毎に結わく事が出来る事。