

ワンタッチ 強カスーパールミキングテント 仕様書

1	メーカー	①	株式会社 越智工業所
2	商品名	①	ワンタッチ 強カスーパールミキングテント
3	サイズ	①	1.5×2K(奥行き 2,670mm × 間口 3,550mm)
4	生産国	①	国内生産品
5	構造	①	骨組は支柱、桁、棟、はり、合掌パイプが一体型に成っている2分割で構成されていること
		②	支柱は強度保持のためにスチール製であること
		③	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
		④	骨組総重量が約30kgの2分割構成で持ち運びが容易であること
		⑤	パイプ集合部品は強度保持のためにスチール製であること
		⑥	筋交いは蝶ネジ式であること
		⑦	天幕の取付がTSクリップにより迅速にできること
		⑧	丸座が可動式でフラットでない地形にも対応できること
		⑨	筋交いがあること
6	パイプ	①	材質 アルミニウム(支柱、パイプ集合部品以外)
		②	外径 32mm
		③	表面 アルマイト処理(支柱、パイプ集合部品以外)
7	天幕	①	材質 エステル帆布6号クラス
		②	取付 TSクリップ
		③	加工 ウェルダ加工
8	側幕	①	取付 TSクリップ

ワンタッチ 強カスーパーアルミキングテント 仕様書

1	メーカー	①	株式会社 越智工業所
2	商品名	①	ワンタッチ 強カスーパーアルミキングテント
3	サイズ	①	2間×3間(奥行き 3,550mm × 間口 5,310mm)
4	生産国	①	国内生産品
5	構造	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	支柱は強度保持のためにスチール製であること。
		③	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。
		④	骨組総重量が約51kgの3分割構成で持ち運びが容易であること。
		⑤	パイプ集合部品は強度保持のためにスチール製であること。
		⑥	筋交いは蝶ネジ式であること。
		⑦	丸座が可動式でフラットでない地形にも対応できること。
		⑧	筋交いがあること
6	パイプ	①	材質 アルミニウム(支柱、パイプ集合部品以外)
		②	外径 32mm
		③	表面 アルマイト処理(支柱、パイプ集合部品以外)
7	天幕	①	材質 エステル帆布6号クラス
		②	加工 ウェルダ加工
8	側幕	①	材質 エステル帆布6号クラス

ワンタッチ 強カスーパーアルミキングテント 仕様書

1	メーカー	①	株式会社 越智工業所
2	商品名	①	ワンタッチ 強カスーパーアルミキングテント
3	サイズ	①	2間×4間(奥行 3,550mm × 間口 7,070mm)
4	生産国	①	国内生産品
5	構造	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	支柱は強度保持のためにスチール製であること。
		③	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。
		④	骨組総重量が約59kgの3分割構成で持ち運びが容易であること。
		⑤	パイプ集合部品は強度保持のためにスチール製であること。
		⑥	筋交いは蝶ネジ式であること。
		⑦	丸座が可動式でフラットでない地形にも対応できること。
		⑧	筋交いがあること
6	パイプ	①	材質 アルミニウム(支柱、パイプ集合部品以外)
		②	外径 32mm
		③	表面 アルマイト処理(支柱、パイプ集合部品以外)
7	天幕	①	材質 エステル帆布6号クラス
		②	加工 ウェルダ加工
8	側幕	①	材質 エステル帆布6号クラス