

ヨーロッパアンテナ ハイテンションタイプ 仕様書

1	メーカー	①	株式会社 越智工業所
2	商品名	①	ヨーロッパアンテナ ハイテンションタイプトラス式
3	サイズ	①	4.0M×4.0M(4000mm×4000mm)
4	生産国	①	国内生産品
5	構造	①	支柱:48.6φ トラス部:31.8φ 19.1φ
		②	桁トラス梁トラスのジョイントには安全のためにダイヤルロックが付いている事
		③	ワイヤ式を採用して高強度になっていること
		④	桁トラス梁トラスは折りたたみ式になっていること
		⑤	支柱高は2.25M有り、開口性に優れている事
		⑥	支柱は中折れ式で、中折れ金具部ピンロックプレート板厚4.5mmであること
		⑦	テンションパイプは安全のためにセーフティストッパーが付いていること
6	パイプ	①	支柱:48.6φ トラス部:31.8φ 19.1φ
		②	外面 溶融亜鉛メッキ
		③	内面 アルミ特殊塗装
		④	表面 透明保護皮膜コート
7	天幕	①	材質 ポリエステルターポリン
		②	防炎加工生地
		③	加工 ウェルダ加工

ヨーロッパアンテナ ハイテンションタイプ 仕様書

1	メーカー	①	株式会社 越智工業所
2	商品名	①	ヨーロッパアンテナ ハイテンションタイプトラス式
3	サイズ	①	5.0M×5.0M(5000mm×5000mm)
4	生産国	①	国内生産品
5	構造	①	支柱:48.6φ トラス部:31.8φ 19.1φ
		②	桁トラス梁トラスのジョイントには安全のためにダイヤルロックが付いている事
		③	ワイヤ式を採用して高強度になっていること
		④	桁トラス梁トラスは折りたたみ式になっていること
		⑤	支柱高は2.25M有り、開口性に優れている事
		⑥	支柱は中折れ式で、中折れ金具部ピンロックプレート板厚4.5mmであること
		⑦	テンションパイプは安全のためにセーフティストッパーが付いていること
6	パイプ	①	支柱:48.6φ トラス部:31.8φ 19.1φ
		②	外面 溶融亜鉛メッキ
		③	内面 アルミ特殊塗装
		④	表面 透明保護皮膜コート
7	天幕	①	材質 ポリエステルターポリン
		②	防炎加工生地
		③	加工 ウェルダ加工