

ヨーロッパアンテナ ハイテンションタイプ トラス式 仕様書

1	メーカー		株式会社 越智工業所
2	商品名		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		4M×4M(4,000 <sup>≒</sup> ×4,000 <sup>≒</sup> )
4	生産国		国内生産品
5	構造		支柱:48.6 トラス部:31.8 19.1
			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こと
			ワイヤ式を採用して高強度になっていること
			桁トラス梁トラスは折りたたみ式になっていること
			支柱高は2.25M有り、開口性に優れていること
			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
			テンションパイプは安全のためにセーフティーストッパーが付いていること
6	パイプ		支柱:48.6 トラス部:31.8 19.1
			外面 溶融亜鉛メッキ
			内面 アルミ特殊塗装
			表面 透明保護皮膜コート
7	天幕生地		防災防水生地
8	天幕加工		ウエルダー加工
9	天幕取付		TSクリップで固定
10	側幕取付		TSクリップで固定

ヨーロッパアンテナ ハイテンションタイプ トラス式 仕様書

1	メーカー	株式会社 越智工業所
2	商品名	ヨーロッパアンテナハイテンションタイプトラス式 5M×5M
3	サイズ	5M×5M(5,000 <sup>mm</sup> ×5,000 <sup>mm</sup> )
4	生産国	国内生産品
5	構造	支柱:48.6 トラス部:31.8 19.1
		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こと
		ワイヤ式を採用して高強度になっていること
		桁トラス梁トラスは折りたたみ式になっていること
		支柱高は2.25M有り、開口性に優れていること
		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
		テンションパイプは安全のためにセーフティーストッパーが付いていること
6	パイプ	支柱:48.6 トラス部:31.8 19.1
		外面 溶融亜鉛メッキ
		内面 アルミ特殊塗装
		表面 透明保護皮膜コート
7	天幕生地	防災防水生地
8	天幕加工	ウエルダー加工
9	天幕取付	TSクリップで固定
10	側幕取付	TSクリップで固定