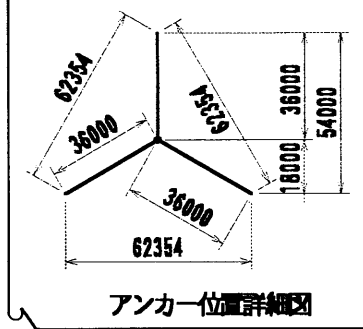


避雷針詳細図



アンカー位置詳細図

14	航空障害灯ブーム	1	Φ76.3
13	風向計用ブーム	1	Φ76.3, Φ48.6
12	風速計用ブーム	2	FB6X100, Φ48.6
11	風速計用ブーム	2	Φ76.3, Φ48.6
10	避雷針セット	1	Φ15, Φ48.6X3000,
9	ワイヤー (80M用)	1	Φ10 6X19 G/O (73.28M)
8	ワイヤー (70M用)	3	Φ10 6X19 G/O (63.07M)
7	ワイヤー (60M用)	3	Φ10 6X19 G/O (53.61M)
6	ワイヤー (52M用)	3	Φ10 6X19 G/O (45.37M)
5	ワイヤー (45M用)	3	Φ10 6X19 G/O (39.12M)
4	アンカーセット	3	Φ22, PL6, PL9, L65X65X6
3	上継ぎ柱	1	Φ139.8X3.6, PL6, PL12
2	鉄柱	22	Φ27.2X1.9, L60X60X5X3000
1	埋込鉄柱	1	Φ27.2X1.9, L60X60X5X3000
品番 品名 個数 図番 備考			
風況観測機		品名	全体組立図 (70M用)
ウィンドラス 70		図番	NT04-WIN70-A
作成 04/10/30	尺度 1/300	内藤鉄工株式会社	
製図 内藤 承認 福井	MM		