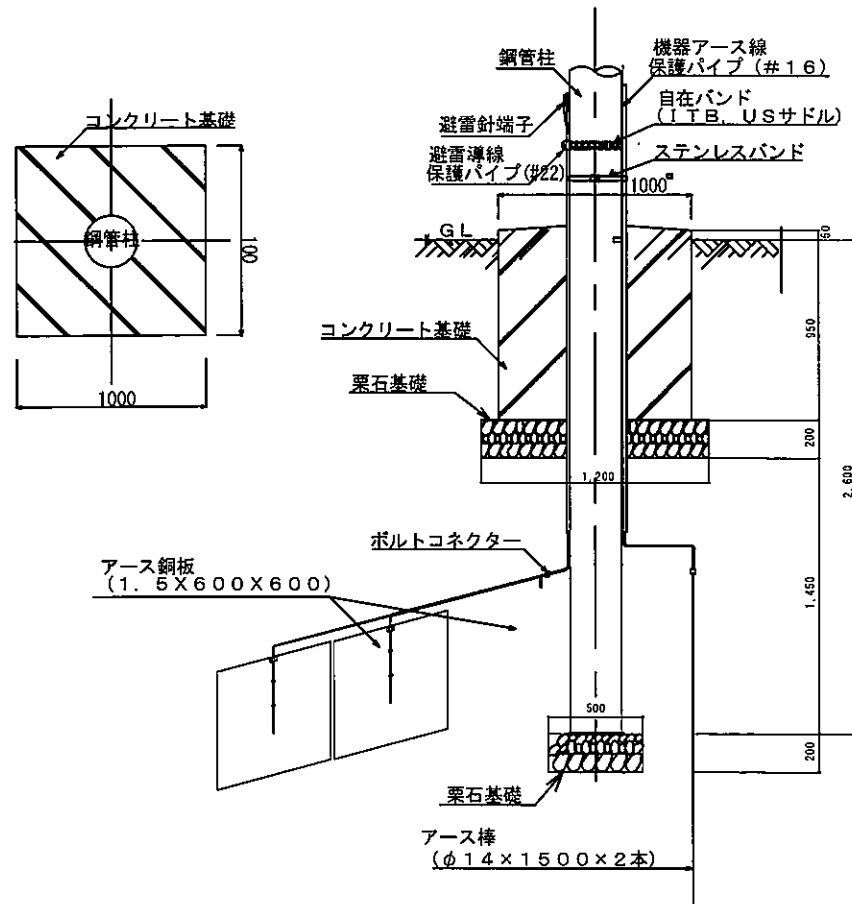


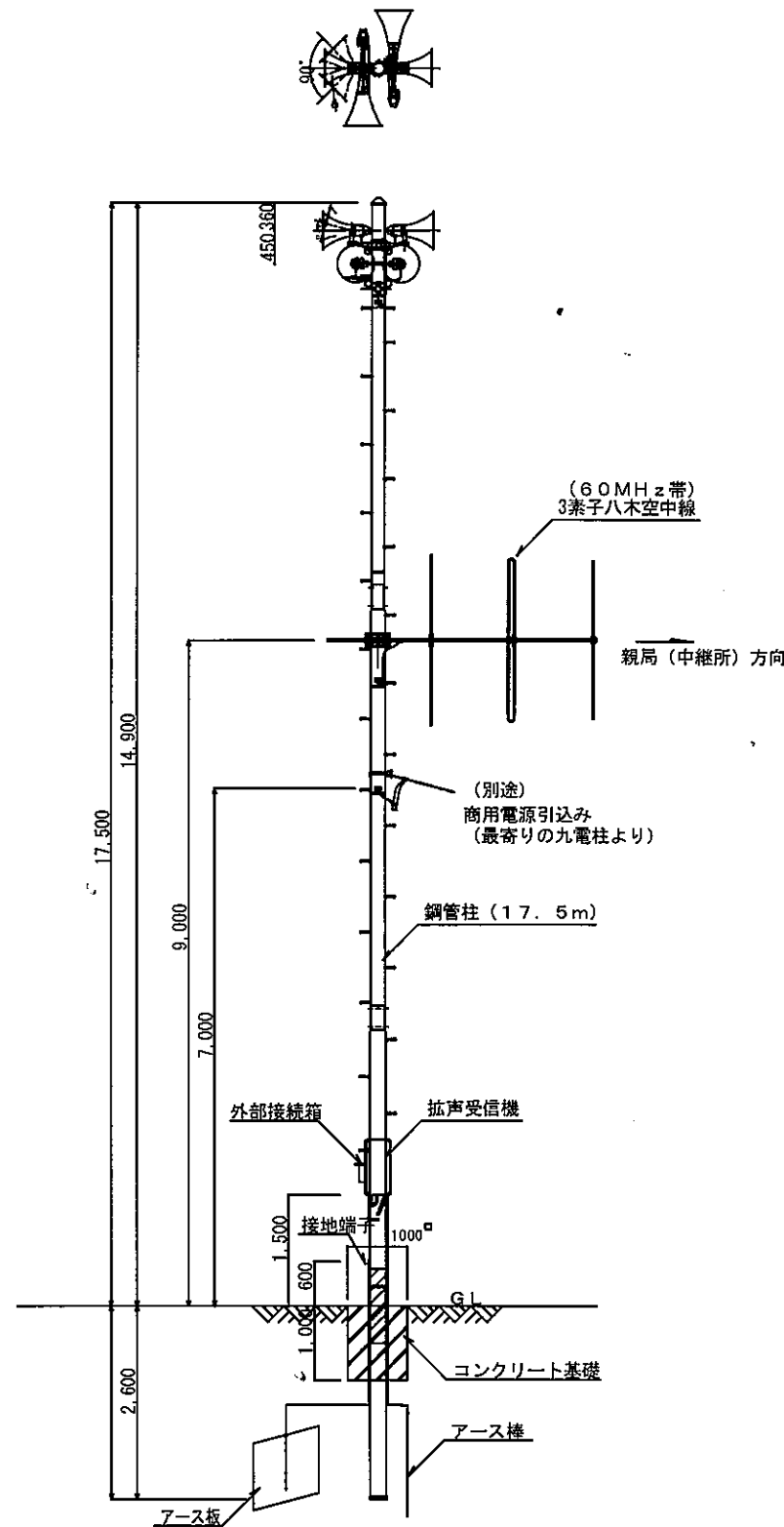


位置図 S=Free

NO 195 有村橋



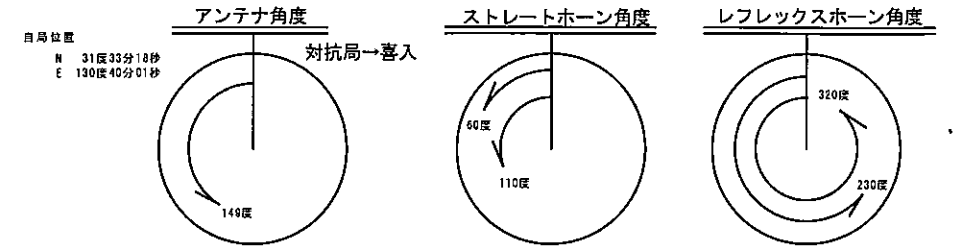
屋外拡声子局 基礎図 S=1:20



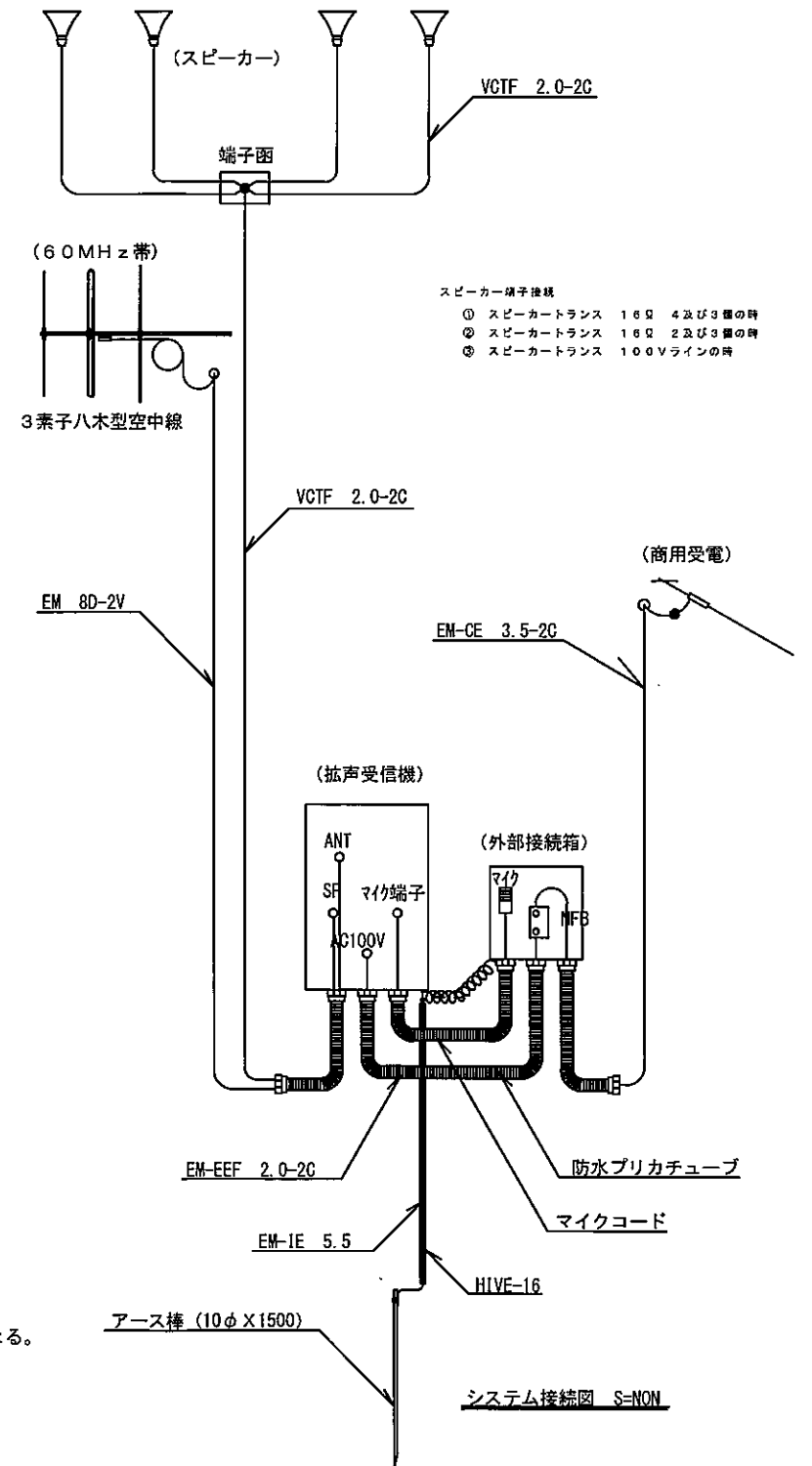
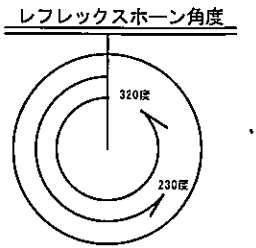
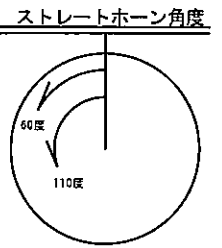
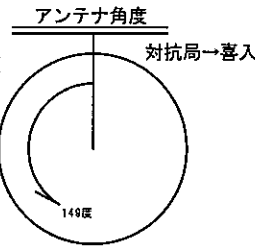
屋外拡声子局 S=1:50

※ 特記事項

- 1) 15m柱屋外拡声子局(アンパック局)の標準図とする。
- 2) トランペット・ストレートホーンスピーカは別途積算書による。
- 3) 現地状況に従い適切な配管(種類、大きさ)及び配線を行う事。
- 4) 鋼管柱は火山灰、ガス、塩害に強い材質又は下地処理を行う事。
- 5) 景観条例による屋外筐体色については別途指示する。
- 6) 基礎図は標準図とし、復旧は現場合わせとする。
- 7) 本子局は、コミュニティー親局を設置するので、鋼管柱配線孔に注意。



自局位置
N 31度33分18秒
E 130度40分01秒



スピーカー端子接続
① スピーカートランス 16Ω 4及び3個の時
② スピーカートランス 16Ω 2及び3個の時
③ スピーカートランス 100Vラインの時

設計	年月日	2014.2	変更記録
校閲	年月日		
承認	年月日		
図番			

鹿児島市市民局
危機管理部 危機管理課

課長	係長	照査	設計	設計年月	工事名称	東桜島地区防災行政無線 屋外拡声子局整備工事(その2)	図面番号
				H. 26.2			14
				縮尺	図面名称	有村橋屋外拡声子局 標準装柱図 システム接続図	全21
				図示			