

入札参加業者 御中

那覇市上下水道事業管理者
(水道管理課)

回 答 書

| 件 名 | 無線設備更新に伴う機器購入 | |
|---|---------------|--|
| | 質問事項(質問内容) | 回答事項(回答内容) |
| ①第2章 3.構成機器 3-3.移動局設備 No.3 無線送受信装置(可搬型)空中線について、 可搬型無線装置に接続する空中線は廻り込 み発信などから機器の安定性を確保する為、 ノンラジアルマグネット型アンテナでも可能で しょうか。 | | 可搬型無線装置のアンテナについて、現場 作業及び災害用に持ち運びの支障が無く、 仕様書のアンテナと同等以上であれば可能 です。 |
| ②第4章 機器仕様 3.移動局設備(仕様) 3-4 可搬型無線装置 (2)空中線 上記同様、ノンラジアルマグネット型アンテナ も可能でしょうか。 | | 可搬型無線装置のアンテナについて、現場 作業及び災害用に持ち運びの支障が無く、 仕様書のアンテナと同等以上であれば可能 です。 |
| ③第4章 機器仕様 3.移動局設備(仕様) 3- 4.可搬型無線装置 (18)付属品 堅牢な筐体に無線装置及び蓄電池が収容さ れていますのでハードケースが無くても同等 で対応可能でしょうか。 | | 持ち運びを想定していることから、ハード ケースが無くても可能であるが、移動時に肩 にかけられるような装備にして下さい。 |
| | | |