

危機管理センター(仮称)映像情報システム構築業務委託

令和5年5月9日現在

文書名	番号	質問内容	回答
業務仕様書	全般	天吊モニタほか大型表示装置の取付け及び固定方法について、安全面等の観点から、留意する事は御座いますか。取付金具等の選定に必要ですのでご回答をお願い致します。	高所カメラを含み、天吊モニタ、大型表示装置を選定の上、天井や壁等への取付にあたり、所要の耐震性を満たすよう、設計及び施工を実施してください。 参考基準は「電気通信設備工事共通仕様書(令和4年版)」「鋼構造許容応力度設計基準(2019年版)」「各種合成構造設計指針・同解説(2010年改定)」によることとします。
構成品目表	1.1.8	機器収容ラック(21U)とありますが想定型名は19Uのものとなっています。どちらが正しいでしょうか。	21Uは誤りです。19Uとしてください。構成品目表を修正します。
構成品目表	11.3.3~11.3.10	本項について業務仕様書に対応する部分が見当たりませんが、どのような使用方法を想定していますか。	11.3.3~11.3.10については誤りのため、削除します。
業務仕様書	4~20ページ	システム要件にシステム構成図がございませんが、システム構成は契約後の協議により決定する想定でよろしいでしょうか。	システム構成図は、契約後提供することとしております。
業務仕様書	17ページ	災害対策支援機能の増強で既設総合防災情報システム等の改造が必要と考えます。改造の費用は本調達に含む認識でよろしいでしょうか。その場合、既設メーカー名及び改造費の見積り取得先をご教示いただけますでしょうか。	本調達に含むという認識で間違いありません。 本府の総合防災情報システムの開発及び保守管理は日本無線株式会社が行っています。見積りは公表していません。