

全国瞬時警報システム（Ｊアラート）受信機器更新事業 仕様書

この仕様書は、令和７年度に雲南市が整備する全国瞬時警報システム（Ｊアラート）受信機器本体及び周辺機器について必要な事項を定めるものである。

1. 物品概要

- (1) 物品名称 全国瞬時警報システム（Ｊアラート）受信機器更新事業
- (2) 納入場所 雲南市役所
- (3) 納入期限 令和８年４月３０日
- (4) 品 目

	品 名	数量	単位
1.	Ｊアラート受信機	1	台
2.	回転灯	1	台
3.	無停電電源装置	1	台
4.	スイッチングハブ	1	台
5.	監視用 PC	1	台
6.	衛星受信アンテナ	1	台
7.	受信コンバーターユニット	1	台
8.	同軸ケーブル	120	m
9.	受信増幅器	1	台

2. 仕様・規格等

- (1) Ｊアラート受信機
 - ・＜参考型番＞センチュリー・システムズ株式会社 JARS-3000 同等品
- (2) 回転灯
 - ・＜参考型番＞株式会社パトライト NHB4-3-RYG 同等品
- (3) 無停電電源装置
 - ・最大出力容量 750VA／500w以上
 - ・バックアップ時間 30分以上（100w）
 - ※ただし、280MHz デジタル同報無線システム周辺機器と共用可能、または現行Ｊアラート設備をアップグレードして機能性、耐久性が確保できる場合は不要とする。
- (4) スwitchingハブ
 - ・Ｊアラート受信機が正常に運用できるスペックを有すること。
 - ※ただし、280MHz デジタル同報無線システム周辺機器と共用可能、または現行Ｊアラート設備をアップグレードして機能性、耐久性が確保できる場合は不要とする。
- (5) 監視用 PC
 - ・Ｊアラート受信機が正常に監視、運用ができるスペックを有すること。
 - ※ただし、280MHz デジタル同報無線システム周辺機器と共用可能、または現行Ｊアラート設備をアップグレードして機能性、耐久性が確保できる場合は不要とする。

(6) 衛星受信アンテナ

- ・＜参考型番＞日本アンテナ株式会社 75CSSK1 同等品

(7) 受信コンバーターユニット

- ・＜参考型番＞日本アンテナ株式会社 FC-A SJ7 同等品

(8) 同軸ケーブル

- ・＜参考型番＞関西通信電線株式会社 DIGITAL-5C-FB-ATNL 同等品

(9) 受信増幅器

- ・＜参考型番＞マスプロ電工株式会社 FUBCAW33S 同等品

3. 設置作業等

- ・Jアラート受信機が正常に動作するよう、配線接続、機器設置を行い周辺機器等連携調整を行うこと
- ・280MHz デジタル同報無線システムと連携すること
- ・Jアラート旧機器類を撤去すること