

事 務 連 絡

平成27年 3月 2日

各地方整備局 企画部情報通信技術課長 殿
北海道開発局 事業振興部機械課電気通信官 殿
沖縄総合事務局 開発建設部情報通信技術室長 殿

大臣官房 技術調査課
電気通信室 課長補佐

「無線通信網監視制御装置設置工」の試行について

標記について、下記のとおり試行されたい。また、合せて管内の積算担当者に周知を徹底されたい。

記

1. 試行歩掛

無線通信網監視制御装置設置工

詳細は別紙のとおり

2. 試行開始時期

平成27年4月1日以降の契約

担当：国土交通省大臣官房技術調査課
電気通信室電気通信基準係
黒澤（80-22376）

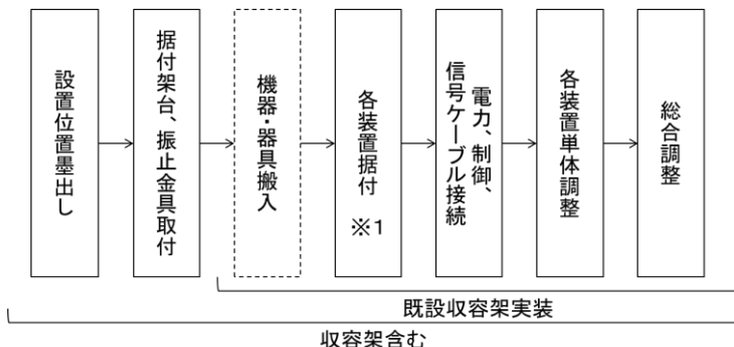
1 適用範囲

本資料は、多重無線通信設備の内、監視制御装置の設置を行う監視制御装置設置工に適用する。

2 施工概要

施工フロー

本歩掛が対象としているのは、実線部分のみである。



*1 は、同一室内各装置間の各種ケーブルの敷設は、本歩掛に含む。
ただし、移設の場合は除く。

3 標準歩掛

3-1 無線通信網監視制御装置据付

作業種別	細別規格	単位	技術者	技術員	摘要
監視制御装置	収容架含む	架	1.0	1.0	
	既設収容架実装	台	—	1.0	
構成情報管理装置	収容架含む	架	1.0	1.0	
	既設収容架実装	台	—	1.0	
被監視制御装置	固定据置型	架	1.0	2.0	
	既設収容架実装	台	—	1.0	
監視用端末装置		台	—	1.0	

(注) マーキング、架台、振れ止め取付及び同一室内の電源線、アース線の敷設を含む

3-2 無線通信網監視制御装置調整

作業種別	細別規格	単位	技術者	摘要
監視制御装置		台	1.5	
構成情報管理装置		台	1.5	
被監視制御装置		台	4.0	
監視用端末装置		台	0.5	
監視制御装置	被監視制御装置 1 台あたり	台	1.0	増設時