

機器規格仕様書

1 品名、数量

電話交換機等の更新 1式

(1式の内訳)

- (ア) 電話交換機本体 1式 (Lタイプ主装置 (基本架)、Lタイプ主装置 (増設架)、主装置段積み用品、19 インチラックブラケット (主装置用)、バッテリーキャビネット (M/L/XL)、バッテリーキャビネット 19 インチラック固定用品、バッテリー接続ケーブル、ひかり電話オフィス A 対応 VoIP パッケージ、アナログ電話増設パッケージ (8SLI)、アナログ電話増設パッケージ (16SLI)、内線増設パッケージ (8ST)、内線増設パッケージ (16ST)、主装置ラック揺れ止めブラケット)
- (イ) 外付けバッテリー (2台) 1式
- (ウ) 多機能電話機 24台
- (エ) 雷ブロッカー (サンダーカット) 2台

2 必要とする機能

- (1) 現有機種 (SV8300(NEC)) 以上の機能・性能を有すること。
下記3 規格のとおり

3 規 格

項 目	必要とする数値等
(ア) 電話交換機本体等 1式 (Lタイプ主装置 (基本架)、Lタイプ主装置 (増設架)、主装置段積み用品、19インチラックブラケット (主装置用)、バッテリーキャビネット (M/L/XL)、バッテリーキャビネット19インチラック固定用品、バッテリー接続ケーブル、ひかり電話オフィスA対応VoIPパッケージ、アナログ電話増設パッケージ (8SLI)、アナログ電話増設パッケージ (16SLI)、内線増設パッケージ (8ST)、内線増設パッケージ (16S	(1) 温度: 0~40℃、湿度: 20~85%RH (結露のないこと) の条件下で正常に作動すること。 (2) 既存の19インチラック内に収納できること。

T)、主装置ラック 揺れ止めブラケット)			
(イ) 外付けバッテリー	(1) 停電時でも電話交換機本体が3時間以上運用可能である性能を備えていること。		
(ウ) 多機能電話機	(1) 機能：フレキシブルキーが20ボタン以上、保留ボタンがあること。 (2) ディスプレイ：全角16桁×4行程度の表示が可能であること。 (3) 外形：180mm(W)×228mm(H)×78mm(D)以内 (4) 機能要件 <ul style="list-style-type: none"> ・ユニバーサルデザインの電話機であること。 ・着信の時に、点灯あるいは点滅するランプの色を異なる色にできること。 ・発信履歴を20件、着信履歴を20件以上蓄積ができること。 		
(エ) 雷ブロッカー (サンダーカット)	(1) バイパスアRESTA法と耐圧トランス法との組み合わせ方式により、雷によるサージ電流をより確実に遮断し、電話交換機本体を保護できる性能を持つこと。		
(オ) 収容回線数	(1) 下記の「実装」記載の回路数を有すること。 (2) 電話配線については、既存配線を使用する。		
	種別	実装	
	内線	一般内線	120回路
		デジタル多機能内線	28回路
		長距離内線	20回路
	局線	ひかり電話	10ch
アナログ		4回路	
端末	デジタル多機能電話機	24台	

工 事 仕 様 書

- (1) 本設備の施工に関しては、本工事仕様書及び機器規格仕様書によるほか、国土交通大臣官房官庁営繕部監修「電気設備工事共通仕様書・同標準図」、「電気設備改修工事共通仕様書」、電気通信事業法、同施行規則、電気設備技術基準、その他関係法令に準拠して施工すること。
- (2) 本工事仕様書及び機器規格仕様書に明記されていない部分でも、本設備完成に当然必要と認められる事項は、受注者の負担によるものとする。
- (3) 設置場所については、受注後に協議することとし、電話機設置場所への内線への配線接続と内線番号の付与を行うこと。
- (4) 床面や壁から電話機に接続するケーブル配線は場所に応じたカバーで保護すること。また、出来るだけ通路や椅子の下などを通さないようにして、業務の障害にならないこと。
- (5) 施工の際、建物その他を損傷しないよう十分注意をするとともに、損傷した場合は、受注者の負担により、農林水産総合センター総務課の指示に従い、同一材料をもって速やかに補修すること。
- (6) 施工に関して疑義を生じたときは、農林水産総合センター総務課と協議すること。
- (7) 現状調査及び施工に際しては、通信業務の運用に支障をきたさないとともに、発注者と協議の上、決定することとする。
- (8) 完成図書は、2部作成し速やかに農林水産総合センター総務課に提出すること。
- (9) 施工前写真、完成写真を農林水産総合センター総務課に1部提出すること。
- (10) 工事に関するNTTへの諸費用は、農林水産総合センター総務課の負担とすること。
- (11) 電話主装置のデータ設定は既存電話主装置のデータを基本とする。
- (12) 受注者は、電話機の取扱説明書等を作成し、模擬電話機を設置して、農林水産総合センター総務課（取扱者）が当該機器の取扱いができるように研修すること。
- (13) 本設備の施工、完成に必要な関係機関への申請手続きは、受注者が代行すること。
- (14) 試験成績表、関係図面などに基づき農林水産総合センター総務課立会いのもと試験、検査を行い合格をもって竣工とすること。
- (15) その他、本仕様書に明記なき事項及び疑義を生じた場合は農林水産総合センター総務課と受注者で協議を行い、解決するものとする。

機器構成内訳書

物品名（電話交換機等更新 1式）

〈注〉参考機種

品名	規格	数量	製造所名
(ア) 電話交換機本体等	CrosCore3L (Lタイプ主装置(基本架)、Lタイプ主装置(増設架)、主装置段積み用品、19インチラックブラケット(主装置用)、バッテリーキャビネット(M/L/XL)、バッテリーキャビネット19インチラック固定用品、バッテリー接続ケーブル、ひかり電話オフィスA対応VoIPパッケージ、アナログ電話増設パッケージ(8SLI)、アナログ電話増設パッケージ(16SLI)、内線増設パッケージ(8ST)、内線増設パッケージ(16ST)、主装置ラック揺れ止めブラケット)	1式	OKI
(イ) 外付けバッテリー	外付けM/L/XLタイプ(2台)	1式	OKI
(ウ) 多機能電話機	MKT/ARC-30DKHF-W-03A	24台	OKI
(エ) 雷ブロッカー(サンダーカット)	HYS750-2MJ	2台	白山商事(株)

電話交換機等更新1式の納入条件

- (1) 受注者は、製品を岡山県農林水産総合センター総務課が指定する場所へ期日までに納入すること。また、納品場所については、受注者が事前に現地確認を行うこと。
- (2) 現状調査及び施工に際しては、通信業務の運用に支障をきたさないこと。
- (3) 納品にあたっての運搬、指定場所への設置、組み立て及び検査に要する費用は受注者が負担すること。
- (4) 受注者は、据付、配線等を購入条件に基づいて行い、期日までに県担当者の立会により動作確認・検収を受けること。
- (5) 受注者は、納入製品が検収後1年以内に機械的要因などにより障害を生じた場合は、迅速に無償で修繕を行うこと（消耗品を除く。）。
- (6) 運用上何らかの障害が発生した際、設置から1年間（土日祝日は除く）の勤務時間内（8：30～17：15）の対応は無償でできること。また、その後においては有償で保守が可能なこと。
- (7) 受注者が、納入時において、建物等へ損傷を与えた場合は、受注者の負担により、原状に戻すこと。
- (8) 受注者は、当該製品の修繕に係る部品・消耗資材を確保し安定した供給が行える体制を検収後5年以上確保しておくこと。
- (9) 受注者は、納入の際に修繕に係る部品・消耗資材の価格表を岡山県農林水産総合センター総務課に1部提供すること。
- (10) 受注者は、納入の際に機器操作に係る取扱説明書を2部岡山県農林水産総合センター総務課に提供すること。
- (11) 受注者は、検収完了後、可及的速やかに（1週間以内を目安とする）岡山県農林水産総合センター総務課職員に対して、取り扱い説明会を無償で実施すること。
- (12) 受注者は、納品時に旧機器の引き取りを行うこと。
- (13) 上記に記載のない事項、あるいは疑義が生じた事項は、双方協議して解決すること。