

総務部長 決裁		物品修理要求書										調達要求 番号	教修 4	科	項 目 目 細分	防衛力基盤強化推進費 教育訓練費 備品修理費(教訓・雑役務費)
要求欄										年 月 日		調 達 欄				
会 計 課					関係課	要 求 元					室 長	補 佐	係 長	係		
課長	室長	補佐	係長	係	(室)	分任物品 管理官	課長等	補佐	供用官	係						
分 類 番 号		品 名		規 格		単 位	数 量	単 価	金 額		契 約 方 式	一 般 指 名 隨 意	根 拠 法 令	会計法第29の3第 項 予決令第 条第 項第 号		
中	小	細	品													
				高周波特性測定装置修理	仕様書のとおり						選 定 業 者		契 約 条 件			
明 細 説 明	高周波特性測定装置(32-06-09-068~1) 調達要求番号:29-356A-A-0035 納入年月日:H30.2.8 納入業者:穂高電子(株) 納入金額:25,056,000円										予 定 価 格	総 額		算 出 の 基 礎		
	分 類	防衛用品(防)		総 額		納期	年 月 日		円							
物品整理区分		消耗品				納入 場所	防衛大学校		調達説明 日 時	令和 年 月 日 時 分						
備考	執行計画 P.137-通信2・通信3										入札日時	令和 年 月 日 時 分				
	課室名	通信工学科		要求者氏名	中村 僚兵		電話番号	3367								

仕 様 書		調達要求番号	教修 4										
品 名	数 量	備 考											
高周波特性測定装置修理	1 式	キーサイトテクノロジー M9010 外											
<p>1 総則</p> <p>(1) 適用範囲</p> <p>本仕様書は、防衛大学校電気情報学群通信工学科で保有する高周波特性測定装置の修理について適用する。</p> <p>2 修理に関する要求</p> <p>(1) 修理対象器材</p> <p>本修理の対象器材及び設置場所等は表による。</p> <p style="text-align: center;">表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>品名</th> <th>数量</th> <th>型式</th> <th>設置場所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>高周波特性測定装置</td> <td>1</td> <td>キーサイトテクノロジー M9010 外</td> <td>理工学3号館345号室</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 作業内容</p> <p>本装置のコネクタ部分が経年劣化により正常に電源が入らない状態となっているため、分解・清掃・修理を行う。また、器材の総合的な動作確認（校正）及び調整を行う。</p> <p>(3) 交換部品</p> <p>コネクタ M9375A ×3組</p> <p>コネクタ M9372A ×3組</p> <p>別途、交換部品が発生した場合は、速やかに契約担当官等と協議するものとする。</p> <p>(4) 消耗品等</p> <p>修理に必要な消耗品等は契約相手方が準備するものとする。</p> <p>(5) 修理場所</p> <p>契約相手方工場</p> <p>3 検 査</p> <p>検査は、契約担当官等が定める監督及び検査実施要領により実施するものとする。</p> <p>4 その他</p> <p>(1) 作業後の不用となった交換部品及び廃材（契約相手方が持ち込んだ梱包材等を除く）については、発生材調書を添えて契約担当官等の指示する場所に集積するものとする。</p> <p>(2) 仕様書及び関係図書並びに作業内容を本役務の作業以外の目的で第三者に漏えいしないこと。また、作業で知り得た内容も同様とする。</p> <p>(3) 本仕様書に疑義が生じた場合は、契約担当官等と協議するものとする。</p>				No.	品名	数量	型式	設置場所	1	高周波特性測定装置	1	キーサイトテクノロジー M9010 外	理工学3号館345号室
No.	品名	数量	型式	設置場所									
1	高周波特性測定装置	1	キーサイトテクノロジー M9010 外	理工学3号館345号室									