

防衛装備庁仕様書

1 / 1

品 件 名	回線装置借上	仕様書番号	第 GAC1-JK-1001 号
		作成年月日	令和 8 年 2 月 2 日
		作成部課名	航空装備研究所航空機技術研究部 航空機システム・無人機知能化研究室

1. 目的

戦闘支援 A I の実証研究に必要なため。

2. 借上器材

- 借上場所がサービスエリア内であること。
- クレードルを用いる等により、LAN ケーブルを用いて PC との有線接続が可能となっていること。
なお、有線接続用の LAN ケーブル及びクレードルも借上器材に含めること。
- IEEE802.11a/b/g/n/ac に対応していること。
- 暗号化方式 WPA2-AES 以上の強度で保護された無線 LAN であること。
- データ通信端末使用料、国内定額通信料、契約料、送料及び過失による故障・水漏れ・破損等の修理代金が免除される補償サービス料等を含む。
- 日ごと、月ごとを問わず、通信可能なデータ量に上限が無いこと。
- 直近 3 日間で 10GB 未満、または直近 1 ヶ月間で 100GB 未満に相当する範囲の利用においては、通信速度の制限がかからないこと。
- 情報の漏えい若しくは破壊又は機能の不正な停止、暴走その他の障害等のリスク（未発見の意図せざる脆弱性を除く。）が潜在すると契約の相手方が知り、又は知り得べきソースコード、プログラム、電子部品、機器等の埋込み又は組込みその他官の意図せざる変更が行われていないものでなければならない。

3. 借上期間及び数量

表 1 借上期間及び数量

番号	期間	数量
1	契約締結日～令和 9 年 3 月 31 日	約 360 日間 4 台

4. 借上場所

国内

5. 納入場所及び返納場所

防衛装備庁航空装備研究所

6. 検査

製品、数量及び日数について行う。

7. その他

この仕様書について疑義が生じた場合には、速やかに官と協議するものとする。