

情報通信審議会 情報通信技術分科会 陸上無線通信委員会
V-High 帯公共 BB／狭帯域無線システム作業班（第5回）

日時：令和6年11月22日（金）10：30～
場所：web会議（Webex）

議 事 次 第

- 1 開会
- 2 配付資料の確認
- 3 議事
 - (1) 前回の議事概要（案）の確認
 - (2) 狭帯域IoT通信システムの共用検討について
 - (3) 狭帯域IoT通信システムの要件整理について
 - (4) その他
- 4 閉会

< 配 付 資 料 >

資料番号	資料名	作成者
資料 5-1	V-High 帯公共 BB／狭帯域無線システム作業班（第4回） 議事概要（案）	事務局
資料 5-2	狭帯域 IoT 通信システムとロボット関係システムとの共 用検討（案）	日立国際電気 日本無線 スペースタイムエンジ ニアリング
資料 5-3	狭帯域 IoT 通信システムと放送関係システムとの共用検 討（案）	日立国際電気 日本無線 スペースタイムエンジ ニアリング
資料 5-4	狭帯域 IoT 通信システムの要件整理について（案） - 送信時間制限について -	日立国際電気 日本無線 スペースタイムエンジ ニアリング