

【8Kリアルタイム映像伝送】 8Kリアルタイム伝送がより身近に



	機材	備考
①	8Kプロシューマカメラ	ドローンなどに搭載し8K伝送も実績あり
②	DynaEdge	SRTプロトコルなどに変換できるように8K-labで改良
③	5Gルーター	通信網に応じた送受信ユニットを用意
④	5G通信網	5Gの他、wifi6、有線LANなどでも対応
⑤	AWS or AIoT Cloud (SHARPのクラウドセンター)	リアルタイム伝送だけでなく8Kコンテンツダウンロードも対応
⑥	Dynabook VC72/M & プレーヤーソフト	8K編集も可能としたノートPC with 低遅延VLCプレーヤー(8K-Lab作)
⑦	GPU RTX5000	今後、HDMI2.1に対応したGPUも発売予定
⑧	8Kテレビ 70X500	今後、HDMI2.1入力8Kテレビにも対応



堺工場にて一般公開 2020年9月17日
(有線LANでの伝送)