

**できるだけFSCとコンタクトし、必要な情報の取得や自機の位置・高度を報告するよう努めること!**

- 航行中は、可能な限りFSC (広域対空援助業務) の対空送受信または対空送信 (放送) を利用して、必要な情報の取得に努めること。
- FSC (広域対空援助業務) はPIREPを、航行中の関係する他の航空機へと提供する。なお、自機が飛行の安全に影響をおよぼす事象を認めた場合には他の航空機の安全のため、その事象をFSCへ報告すること。(PIREPのうち、航空交通管制上の措置に関係するものは管制機関へ直接通報し、その他のものはFSCへ通報すること。)
- 所在不明機の捜索救難活動をより効果的におこなうため、FSC (広域対空援助業務) はVFR機の飛行の進捗に関する通信を取り扱う。局地周回飛行を除くVFR機は、FSCの対空送受信サイトのカバーエリア内を飛行する場合、自機の位置および高度をFSCへ適宜報告するよう努めること。また、FSCでは、VFR機の飛行計画の変更などに関する通信も取り扱う。
- VFRにより飛行しようとする航空機が、捜索または救助のため、飛行を開始する前に飛行計画を通報するいとまのない場合、または、場外離着陸場を離陸しようとする航空機が飛行計画を通報する手段のない場合において、飛行を開始した後に無線電話により飛行計画を通報する際には、飛行場管制業務等の通信の輻輳を避けるため、FSC (広域対空援助業務) へ通報するように努めること。

**NEW CHITOSE FSC (RJCC) TEL0123-23-4102**

Asahikawa A/G	New Chitose Information	124.15	H24
Kushiro A/G	New Chitose Information	135.1	H24
Obihiro A/G	New Chitose Information	135.6	H24
Okadama A/G	New Chitose Information	134.75	H24
Yokotsudake A/G	New Chitose Information	127.1	H24

**SENDAI FSC (RJSS) TEL022-383-6382**

Akita A/G	Sendai Information	134.6	H24
Jobonzan A/G	Sendai Information	135.8	H24
Niigata A/G	Sendai Information	135.3	H24

**TOKYO FSC (RJTT) TEL03-5756-1533**

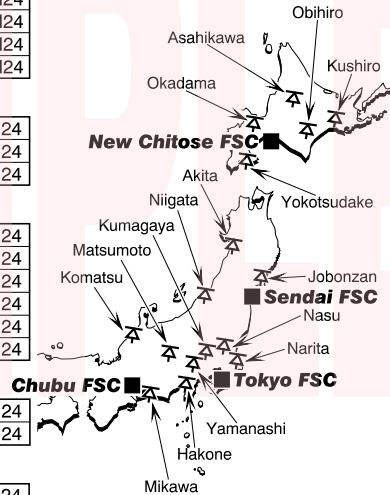
Nasu A/G	Tokyo Information	135.65	H24
Kumagaya A/G	Tokyo Information	135.75	H24
Narita A/G	Tokyo Information	134.8	H24
Matsumoto A/G	Tokyo Information	134.85	H24
Hakone A/G	Tokyo Information	134.7	H24
Yamanashi A/G	Tokyo Information	127.15	H24

**CHUBU FSC (RJGG) TEL0569-38-2159**

Komatsu A/G	Chubu Information	135.05	H24
Mikawa A/G	Chubu Information	135.5	H24

**OSAKA FSC (RJOO) TEL06-6843-1079**

Mikunisan A/G	Osaka Information	135.6	H24
Kushimoto A/G	Osaka Information	126.75	H24
Miho A/G	Osaka Information	134.75	H24



A/G SITE



**FUKUOKA FSC (RJFF) TEL092-621-2516**

Iwakuni A/G	Fukuoka Information	126.7	H24
Shimizu A/G	Fukuoka Information	135.1	H24
Sangunzan A/G	Fukuoka Information	126.95	H24
Fukue A/G	Fukuoka Information	134.65	H24

**KAGOSHIMA FSC (RJFK) TEL0995-58-4459**

Kaseda A/G	Kagoshima Information	135.8	H24
Amami A/G	Kagoshima Information	134.8	H24

**NAHA FSC (ROAH) TEL098-857-1145**

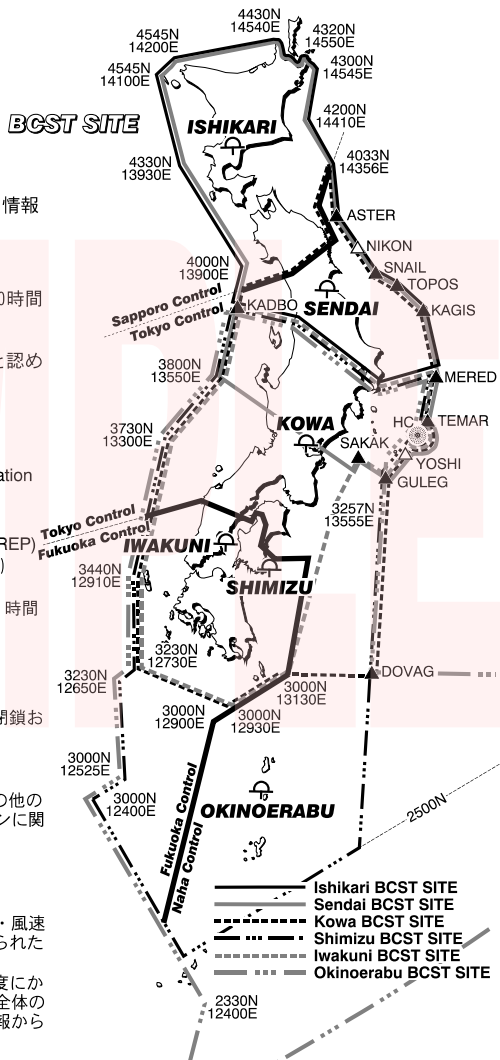
Yaedake A/G	Naha Information	127.1	H24
Miyako A/G	Naha Information	134.75	H24

## ●A/G SITE 対空送受信による提供

- (1) 気象情報
  - a. SIGMET
  - b. METAR/SPECI
  - c. TAF-S
  - d. 気象レーダーエコー情報
  - e. TREND
  - f. その他気象機関が発表する気象に関する情報
  - g. 気象及び火山活動に関するPIREP  
(報告を受けてから2時間以内のもの)
- (2) ノータム  
発行後10時間以内のものであって、発行後10時間以内に発行するもの。(雪水情報を含む)
- (3) 航空交通に関する情報  
交通規制、航空機の航行に影響をおよぼすと認められる航空交通に関する情報
- (4) その他必要と認められる情報

## ●BCST SITE 対空送信(放送)による提供

- (1) 各サイト毎の空域にかかわる En-route Information
  - a. SIGMET
  - b. 台風に関する情報
  - c. 気象及び火山に関する航空機からの報告(PIREP)  
(原則として入手後2時間以内のものに限る)
  - d. ノータム  
発行後5時間以内のものであって、発行後5時間以内に発行するもの。
  - e. 航空交通に関する情報
  - f. その他の飛行情報
- (2) Airport Information
  - a. 各サイト毎の空域にかかわる空港の滑走路閉鎖およびブレーキングアクションに関する情報  
(原則としてPOOR以下の空港に限る)
  - b. 各サイト毎に指定する詳細情報空港の情報
    - ①航空保安施設などの運用状態の変化、その他の情報(滑走路閉鎖およびブレーキアクションに関する情報を除く)
    - ②航空交通に関する情報
    - ③METAR/SPECI
    - ④その他の飛行情報
  - c. 各サイト毎に指定する概況情報空港の風向・風速・視程・雲高・特に重要なものとして報じられた気象状態  
(SIGMET地域の表現については、緯度・経度にかけて、適当な表現を用いることがある。また全体の送信分が3分以内のため、順序が下位の情報から省略されることがある。)



Communication Site	Call Sign	MHz	OPR	詳細情報空港	概況情報空港
Ishikari BCST	New Chitose Information	127.0	H24	成田国際、帯広、釧路、丘珠	旭川、女満別、東京国際
Sendai BCST	Sendai Information	126.8	H24	成田国際、東京国際、中部国際、新千歳	函館、釧路、秋田
Kowa BCST	Chubu Information	126.6	H24	成田国際、東京国際、関西国際、大阪国際	福岡、広島、松山
Shimizu BCST	Fukuoka Information	127.65	H24	成田国際、中部国際、関西国際、那覇	大阪国際、鹿児島、宮崎
Iwakuni BCST	Fukuoka Information	128.2	H24	東京国際、大阪国際、福岡	長崎、熊本、大分
Okinoerabu BCST	Kagoshima Information	128.6	H24	東京国際、中部国際、関西国際、福岡	成田国際、鹿児島、大阪国際