

配信資料に関する技術情報（気象編）第 289 号
～ ICAO 第 3 付属書修正第 74 号への対応について～

国際民間航空条約第 3 付属書（ICAO Annex 3）「国際航空のための気象業務」の修正第 74 号に対応し、当庁で作成している航空関連電文において、下記の変更を計画していますので、お知らせします。

記

1 変更の概要

(1) 通報式の変更（詳細は別紙 1 を参照）

METAR	「SKC」を廃止し、「NSC」に含めて通報します（場外報のみ）。
SPECI	ウィンドシアア記事での RWY 表示を「WS Rnn[L]、WS Rnn[C]、WS Rnn[R]」に変更します。
	過去天気に「RERASN」を追加します。
TAF	有効期間の表記を「ddhddd」から「ddhh/ddhh」に変更します。
VOLMET	変化群の時間表記を、TEMPO、BECMG については「hhhh」から「ddhh/ddhh」に変更します。
	「SKC」を廃止します（METAR、SPECI と同様）。

(2) TAF の一本化（詳細は別紙 2 を参照）

短距離飛行用飛行場予報（TAF-S）と長距離飛行用飛行場予報（TAF-L）を一本化し、運航用飛行場予報（TAF）として発表します。現在、TAF-S の編集報を FCJP30、TAF-L の編集報を FTJP30 のヘッダーによりそれぞれ報じていますが、変更後は FTJP30 により報じます。

また、TAF 単体報である FTJP31 のヘッダーの電文を配信開始します。

2 実施日時

平成 20 年 11 月 5 日 15UTC（11 月 6 日 00JST）から
（TAF については、ヘッダー時刻 051400 のものから変更します）

以 上

ICAO 第 3 付属書第 74 号改正における航空気象通報式の変更事項

1. SAJP ... 定時飛行場実況気象通報式 (METAR 報) ¹
 SPJP ... 特別飛行場実況気象通報式 (SPECI 報)

変更点	「SKC」を廃止し、「NSC」に含めて通報します (場外報のみ)。
	ウィンドシア-記事での RWY 表示を「WS Rnn[L]、WS Rnn[C]、WS Rnn[R]」に変更します。
	過去天気の種類に「RERASN」を追加します。

<新旧対応例文>

「SKC」の廃止 (場外報のみ)

新	METAR RJXX 040030Z 16009KT 7000 <u>NSC</u> =
旧	METAR RJXX 040030Z 16009KT 7000 <u>SKC</u> =

ウィンドシア-RWY 表示の変更

新	METAR RJXX 040030Z 16025G40KT 9999 FEW020 07/01 Q1009 <u>WS R16R</u> RMK WS 20KT LOSS BLW 300FT ON FNA RWY16L B767=
旧	METAR RJXX 040030Z 16025G40KT 9999 FEW020 07/01 Q1009 <u>WS RWY16R</u> RMK WS 20KT LOSS BLW 300FT ON FNA RWY16L B767=

過去天気の種類に「RERASN」を追加

新	METAR RJXX 040030Z 16025G40KT 9999 FEW025CB 07/01 Q1009 <u>RERASN</u> =
旧	METAR RJXX 040030Z 16025G40KT 9999 FEW025CB 07/01 Q1009=

- 1 ...METAR の編集報 SA#&71 (#&=JP、SP、SN、TK、OS、FK、OK) についても、同様の変更を実施します。

2. FTJPII (ii=30, 31) ... 運航用飛行場予報(TAF)気象通報式²
 FCJP80 ... ボルメット放送用飛行場予報(VOLMET)気象通報式

変更点	有効期間の表記を「ddhhhh」から「ddhh/ddhh」に変更します。
	変化群の時間表記を、TEMPO、BECMG については「hhhh」から「ddhh/ddhh」に変更します。
	「SKC」を廃止します (METAR、SPECI と同様)。

<新旧対応例文>

有効期間

新	TAF RJXX 040245Z <u>0403/0506</u> ~
旧	TAF RJXX 040245Z <u>040312</u> ~

変化群の時間

新	TAF RJXX 040849Z 0409/0512 14005KT 4000 BR FEW020 TEMPO <u>0415/0418</u> 1500 BCFG BR=
旧	TAF RJXX 040849Z 040918 14005KT 4000 BR FEW020 TEMPO 1518 1500 BCFG BR=

SKC の廃止

新	TAF RJXX 040849Z 0409/0512 14005KT 4000 BR <u>NSC=</u>
旧	TAF RJXX 040849Z 040918 14005KT 4000 BR <u>SKC=</u>

2...長距離飛行用飛行場予報 (FTJP30) 及び 短距離飛行用飛行場予報 (FCJP30) を統合し、運航用飛行場予報 (FTJP30) として発表します。別紙 2 を参照。

飛行場予報（TAF）の変更内容

（通報式の変更については別紙 1 を参照してください）

電文のヘッダーについては、単体報は FTJP31 CCCC（CCCC は発信官署）として新たに配信開始します。編集報は FTJP30 RJTD とし、編集報に含まれるそれぞれの TAF について通報型式を変更します。

全ての TAF 対象空港に対して 1 日 4 回（03・09・15・21UTC）発表します。なお、必要に応じて随時修正報を発表します。

有効期間は発表時刻から 27 時間先までとします。

平成 20 年 11 月 5 日 15UTC 発表の TAF から変更します。

〔備考〕現在の TAF-S（FCJP30 RJTD）は発表しません。

また、単体報については、平成 20 年 11 月 5 日 09UTC 発表の TAF より配信開始します。

ボルメット放送に用いる飛行場予報（FCJP80 RJAA、RJBB）についても同様に、有効期間を変更します（現行 9 時間 27 時間）。ヘッダーの変更はありません。