

(様式第2号)

地球局及び利用する衛星通信サービス等の概要

年 月 日

A 地球局に関する事項

ふりがな 1 局名称		2 局番号	—
	局	3 局種別	
4 識別信号		5 V S A T 区分	地球局・V S A T 局
6 利用開始予定日	令和 年 月 日		
7 サービスの 利用場所	〒 —		
8 運用担当課(室)名			
9 連絡先	T E L (衛星)		(固定)
	F A X (衛星)		(固定)
10 請求書 送付先	〒 —		
	(宛名)	担当課(室)名	

B 利用する衛星通信サービスの種類

種 類	送 信	受 信	摘 要
個 別 通 信	○	○	
直 通 通 信		○	変復調器番号: _____
都道府県内一斉指令			
帯 域 保 証 型 デ ー タ 伝 送			(送信) ____ k bps × ____ 波 (受信) ____ k bps × ____ 波
即時系・予約系 I P 型データ伝送			1 : Nマルチキャスト受信専用変復調器 有 ・ 無
デジタル映像伝送			送信の有無に関わらず、別票1「IRD-ID登録票」にIRD-ID及びIRD名を記入してください。
ヘリサット映像伝送			ヘリサット変復調器の数
			ヘリサット基地局識別信号

C 設備の概要

地球局名称		局	地球局番号	—	
1 地球局名称 ／ 地球局番号 ／ 変復調器番号 ／ SDC番号 ／ モデムタイプ	変復調器番号	SDC番号			モデムタイプ (型式:)
	01				個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
					個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)
	2 送信機出力	W		3 アンテナ径	mΦ
4 最大送信チャンネル数	CH		5 最大可変チャンネル数	CH	
6 伝送予約端末	有 ・ 無		7 製造会社		
8 併設局 ／ QoS局	名称	局	局番号	(SDC番号:)	
	名称	局	局番号	(SDC番号:)	
	名称	局	局番号	(SDC番号:)	
	名称	局	局番号	(SDC番号:)	
	名称	局	局番号	(SDC番号:)	

併設局/QoS局登録票

年 月 日

A 地球局に関する事項				
ふりがな 1局名称			2局番号	—
	局		3CSCモデム	有・無
4局区分	併設局・QoS局		5親局地球局番号	—
B 利用するサービスの種類				
種類	送信	受信	摘要	
帯域保証型 データ伝送			(送信) ___ kbps×___波 (受信) ___ kbps×___波	
即時系・予約系 IP型データ伝送				
ヘリサット映像伝送		ヘリサット変復 調器の数		ヘリサット基地局識別番号
C 設備の概要				
1変復調器番号/SDC番号/モデムタイプ				
変復調器番号	SDC番号	モデムタイプ(型式:)		
01		個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)		
		個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)		
		個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)		
		個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)		
		個/高(T/R 2M) 個/高(T/R 8M) 個/高(T 2M/R 8M) 個専 高(T/R 2M) 高(T/R 8M) 高(T 2M/R 8M)		
2送信機出力	W			
3最大送信 チャンネル数	CH		4最大可変 チャンネル数	CH
5製造会社			6アンテナ径	mΦ

※ 記載方法については、利用するサービスの種類・設備の概要の記載要領を参照してください。

※ IRDを設置している場合は、本票とともに別票1「IRD-ID登録票」も提出してください。