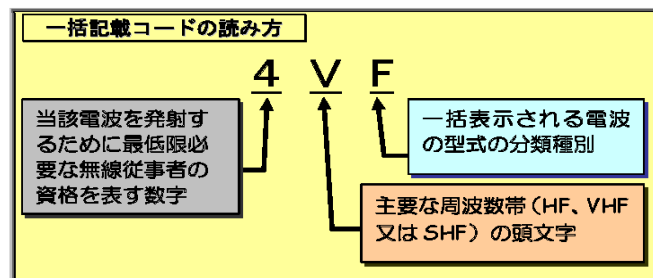


一括記載コードについて

アマチュア局については、申請書記載や免許状表記の簡素化を図るため、多数の電波型式を一括して記載できる電波型式の「一括記載コード」を導入しています。これは、各々の電波型式そのものを示すものではなく、あくまでも申請や記載上の簡素化を行うための一括記載表示です。

一括記載コードは、通常発射可能な変調方式、伝送内容の電波型式のグループを操作資格や発射周波数帯別にまとめた3桁の記号で表したものです。なお、この一括記載コードは、工事設計書（16の欄）には適用されませんので注意が必要です。工事設計書の記載などは一括記載コードではなく、電波型式（A1A、F3E等）で行います。

【一括記載コードの考え方】



電波型式の一括記載コード表

周波数帯	希望する欄に記載する一括記載コード	一括記載コードに含まれる電波型式表示
135kHz帯	4LA	F1B、F1D、G1B、G1D
	3LA	A1A、F1B、F1D、G1B、G1D
1.9MHz帯	A1A	A1A
	4MA	F1B、F1D、G1B、G1D
3.5MHz帯	3MA	A1A、F1B、F1D、G1B、G1D
	4HA	A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F3C、F3F、G1B、G1D、H3E、J3E、J3F、R3E
3.8MHz帯	3HA	A1A、A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F3C、F3F、G1B、G1D、H3E、J3E、J3F、R3E
	4HD	A3C、A3E、D3C、F3C、F3F、H3E、J3E、J3F、R3E
7MHz帯	3HD	A1A、A3C、A3E、D3C、F3C、F3F、H3E、J3E、J3F、R3E
	4HA	A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F3C、F3F、G1B、G1D、H3E、J3E、J3F、R3E
10MHz帯	3HA	A1A、A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F3C、F3F、G1B、G1D、H3E、J3E、J3F、R3E
	2HC	A1A、F1B、F1D、G1B、G1D
14MHz帯	2HA	A1A、A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F3C、F3F、G1B、G1D、H3E、J3E、J3F、R3E
	3HA	A1A、A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F3C、F3F、G1B、G1D、H3E、J3E、J3F、R3E
18MHz帯	3HA	A1A、A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F3C、F3F、G1B、G1D、H3E、J3E、J3F、R3E
	4HA	A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F3C、F3F、G1B、G1D、H3E、J3E、J3F、R3E
21MHz帯 24MHz帯	3HA	A1A、A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F3C、F3F、G1B、G1D、H3E、J3E、J3F、R3E
	4VF	F1D、F1E、F2D、F3E
28MHz帯 50MHz帯 144MHz帯 430MHz帯	3VF	F1D、F1E、F2A、F2B、F2D、F3E
	4VA	A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F1E、F2D、F3E、G1B、G1D、G1E、F3C、F3F、F7W、F8W、H3E、J3E、J3F、R3E
1200MHz帯 2400MHz帯	3VA	A1A、A2A、A2B、A2D、A3C、A3E、D3C、F1B、F1D、F1E、F2A、F2B、F2D、F3E、G1B、G1D、G1E、F3C、F3F、F7W、F8W、H3E、J3E、J3F、R3E
	4SF	F1D、F1E、F2D、F3E
5600MHz帯 10.1GHz帯 10.4GHz帯	3SF	F1D、F1E、F2A、F2B、F2D、F3E
	4SA	A3C、A3E、A3F、A8W、C3F、C8W、D3C、D7D、F1B、F1D、F1E、F2D、F3C、F3E、F3F、F7D、F7W、F8W、G1B、G1D、G1E、G7D、H3E、J3E、J3F、R3E
	3SA	A1A、A2A、A2B、A2D、A3C、A3E、A3F、A8W、C3F、C8W、D3C、D7D、F1B、F1D、F1E、F2A、F2B、F2D、F3C、F3E、F3F、F7D、F7W、F8W、G1B、G1D、G1E、G7D、H3E、J3E、J3F、R3E

※この表にない「A3J、F3、A1」などは、現在使用していない旧表記のものです。