# モールス符号 (無線局運用規則第十二条 別表第一号)

## 【和文モールス符号】 \*数字は欧文符号と同じ。

イ・-	3	ヤ・ーー	고	• • •
<b>п</b> •-•-	タ ー・	マ -・・-	٤	• • -
л - • • •	レ	ケー・ーー	ŧ	- • • - •
= - • - •	y·	フー・・	セ	• •
<b>ホ</b> - • •	ツ・ーー・	コ	ス	• -
^ ·	ネ ーー・ー	<b>x</b> -•	ン	• - • - •
<b></b>	ナ・ー・	テ ・ー・ーー	゛ 濁点	• •
チ・・ー・	ラ ・・・	ア ー・・ー	。 半濁点	• • •
y•	ムー	サ ー・ー・ー	[記号]	
<b>ヌ · · · ·</b>	ウ ・・ー	<b>+</b> - • - • •	- 長音	• • -
ルー・ーー・	# •-•	ュ -・・	、 区切点	• - • - • -
ヲ・ーーー	ノ ・・ーー	× - · · · -	」 段落	• - • - • •
ワ ー・ー	オ・ー・・・	₹	括弧(下向き括弧	- • • -
カ・ー・・	ク・・・ー	シーー・ー・	括弧)上向き括弧	. – – .

### 【欧文モールス符号】

A • —	N -·	[数字]	[記号]	
В - • •	0	1 •	. 終点	• - • - • -
c -·-·	P ••	2 • •	,小読点	••
D -··	Q·-	3 • • •	: 重点又は除法の記号	
E •	R •-•	4 • • • • –	? 問符	• • • •
F ••-•	s · · ·	5 • • • •	'略符	••
G•	т –	6 - • • •	- 連続線、横線又は減算の記	号 ー・・・・ー
н • • • •	U · · –	7 • • •	(左括弧	-··
1 • •	v · · · -	8 •	)右括弧	- • • -
J •	w ·	9•	/ 斜線又は除法の記号	-··-·
к -·-	x -··-	0	= 二重線	- • • • -
L ·-··	Y - •		+ 十字符又は加算の記号	• - • - •
M	z··		"" 引用符	• - • • - •
			× 乗算の記号	- • • -
			@ 単価記号	• • - •

### 無線局運用規則

第十二条 モールス符号の使用

モールス無線電信による通信(以下「モールス無線通信」という) には、別表第一号に掲げるモールス符号を用いなければならない。

・無線局運用規則 - 総務省 電波利用ホームページ 🖸

### 別表第一号 モールス符号(第十二条関係)

注

- 一 符号の線及び間隔
  - 1. 一線の長さは、三点に等しい。
  - 2. 一符号を作る各線又は点の間隔は、一点に等しい。
  - 3. 二符号の間隔は、三点に等しい。
  - 4. 二語の間隔は、七点に等しい。