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	• • •
п •-•-	タ ー・	マ -・・-	٤	• • -
л - • • •	レ	ケー・ーー	ŧ	- • • - •
= - • - •	y·	フー・・	セ	• •
ホ - • •	ツ・ーー・	コ	ス	• -
^ ·	ネ ーー・ー	x -•	ン	• - • - •
	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]	
ヌ · · · ·	ウ ・・ー	+ - • - • •	- 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	- • • - •
K - • -	x -··-	0	= 二重線	- • • • -
L ·-··	Y - ·		+ 十字符又は加算の記号	• - • - •
м	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。