

■ 無線チャンネルと周波数の対応表

ウェザーバケット本体、特定小電力無線機の無線方式は特定小電力無線（429MHz帯）です。以下に無線チャンネルと周波数の対応表を示します。

チャンネル番号	使用周波数(MHz)	チャンネル番号	使用周波数(MHz)
7	429.2500	27	429.5000
8	429.2625	28	429.5125
9	429.2750	29	429.5250
10	429.2875	30	429.5375
11	429.3000	31	429.5500
12	429.3125	32	429.5625
13	429.3250	33	429.5750
14	429.3375	34	429.5875
15	429.3500	35	429.6000
16	429.3625	36	429.6125
17	429.3750	37	429.6250
18	429.3875	38	429.6375
19	429.4000	39	429.6500
20	429.4125	40	429.6625
21	429.4250	41	429.6750
22	429.4375	42	429.6875
23	429.4500	43	429.7000
24	429.4625	44	429.7125
25	429.4750	45	429.7250
26	429.4875	46	429.7375

メモ

- ・無線チャンネルと使用周波数の対応は、電波法施行規則第6条の特定小電力無線局について規定している「標準規格」によって策定されたものです。
- ・上記のチャンネル番号以外の値を設定した場合は正常に動作しない可能性があります。