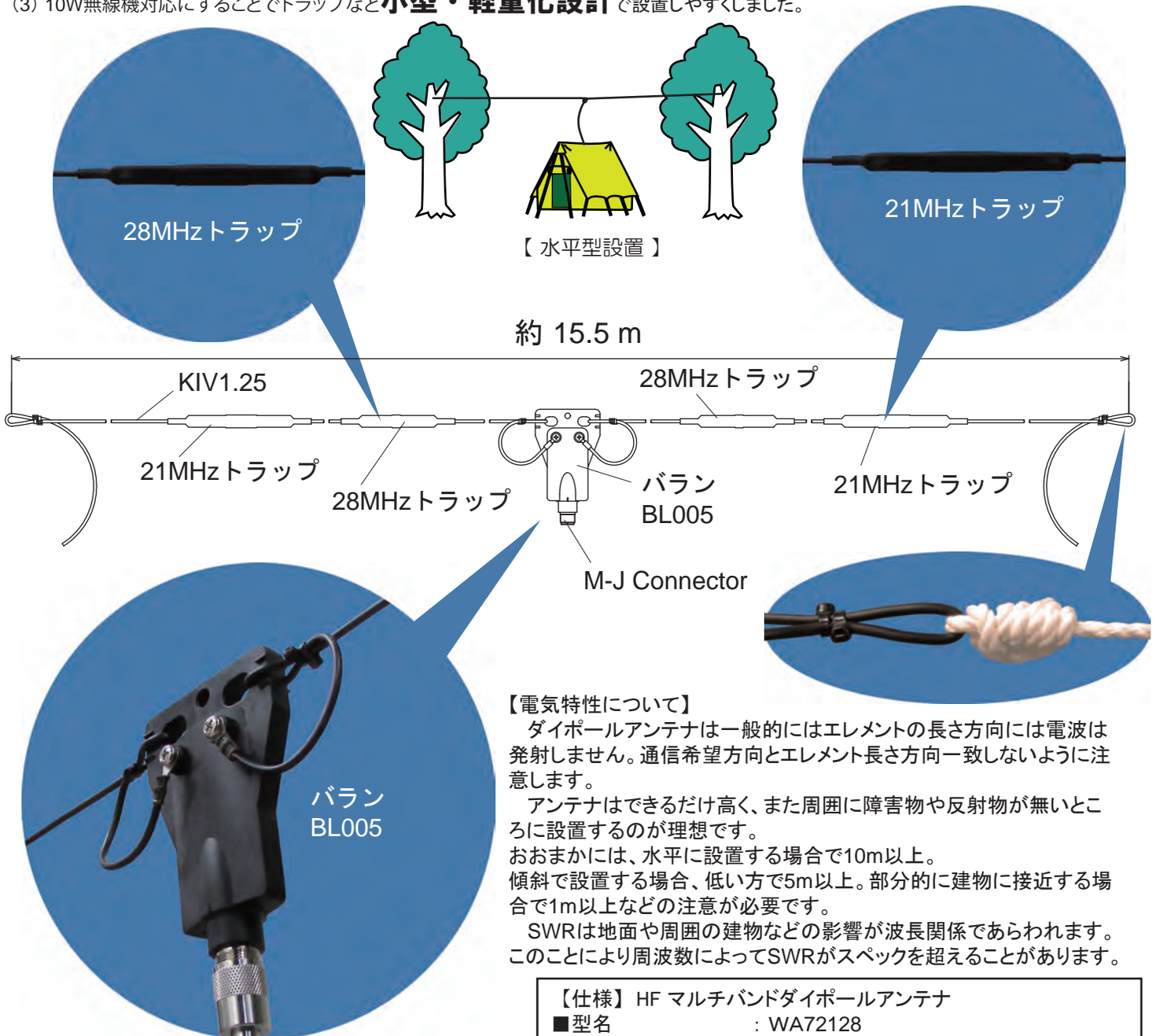


- (1) **WA72128**は小型トラップを用いた**7MHz/21MHz/28MHz**対応のマルチバンドダイポールアンテナです。
- (2) 水平または傾斜状に設置して使用します。アンテナは完全に**組み立て済み**で梱包されているので付属の絶縁ロープを使って多くの場所で簡単に設置できます。
- (3) 10W無線機対応にすることでトラップなど**小型・軽量化設計**で設置しやすくしました。



【電気特性について】

ダイポールアンテナは一般的にはエレメントの長さ方向には電波は発射しません。通信希望方向とエレメント長さ方向一致しないように注意します。

アンテナはできるだけ高く、また周囲に障害物や反射物が無いところに設置するのが理想です。
おおまかには、水平に設置する場合で10m以上。
傾斜で設置する場合、低い方で5m以上。部分的に建物に接近する場合で1m以上などの注意が必要です。

SWRは地面や周囲の建物などの影響が波長関係であらわれます。このことにより周波数によってSWRがスペックを超えることがあります。

【仕様】 HF マルチバンドダイポールアンテナ

- 型名 : WA72128
 - 周波数 : 7 MHz / 21MHz / 28 MHz
 - 耐入力 : 12 W
 - インピーダンス : 50 Ω
 - 定在波比(VSWR) : 2.0 以下
※地面の影響により定在波比が2.0を超える場合があります。
 - 全長 : 約 15.5 m
 - 重量 : 約 0.5kg
 - 付属品 : 絶縁ロープ(クレモナロープ)10m×1
 - 給電部(バラ)接栓 : M-J型
- 送信空中線の形式 : アマチュア局の免許申請書類の空中線型式には「ダイポール」とご記入ください。

【設置方法】

- (1) アンテナは完全に組み立て済みで梱包されています。
- (2) 包装状態より展開し給電コネクタに市販の同軸ケーブルを接続します。
- (3) エレメント両端に付属の絶縁ロープを使って、高所に水平または斜めに設置します。
付属の絶縁ロープ(10m)は適宜必要な長さに切断の上ご使用ください。

※商品にはロープ10mが1本(適当な長さへカットして使用)が付属されております。