

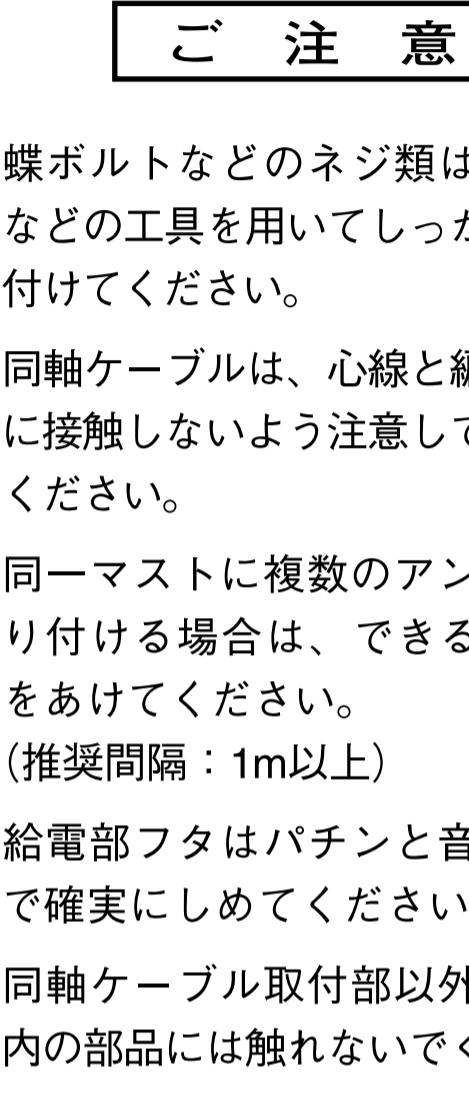
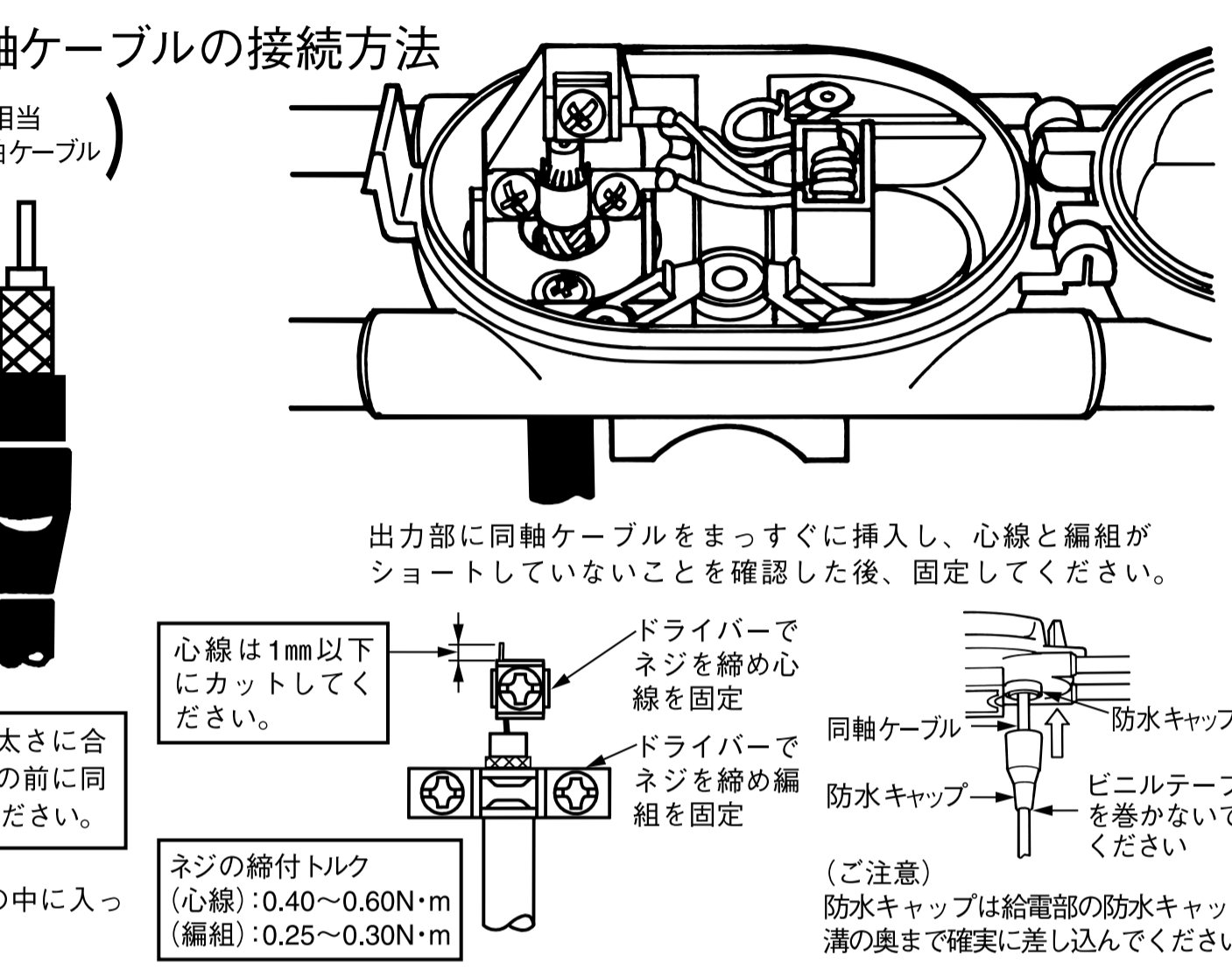
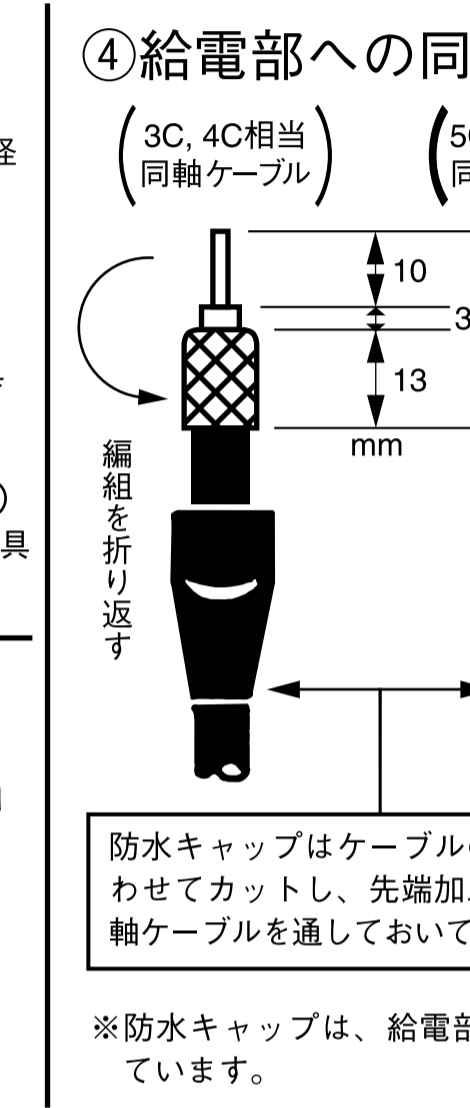
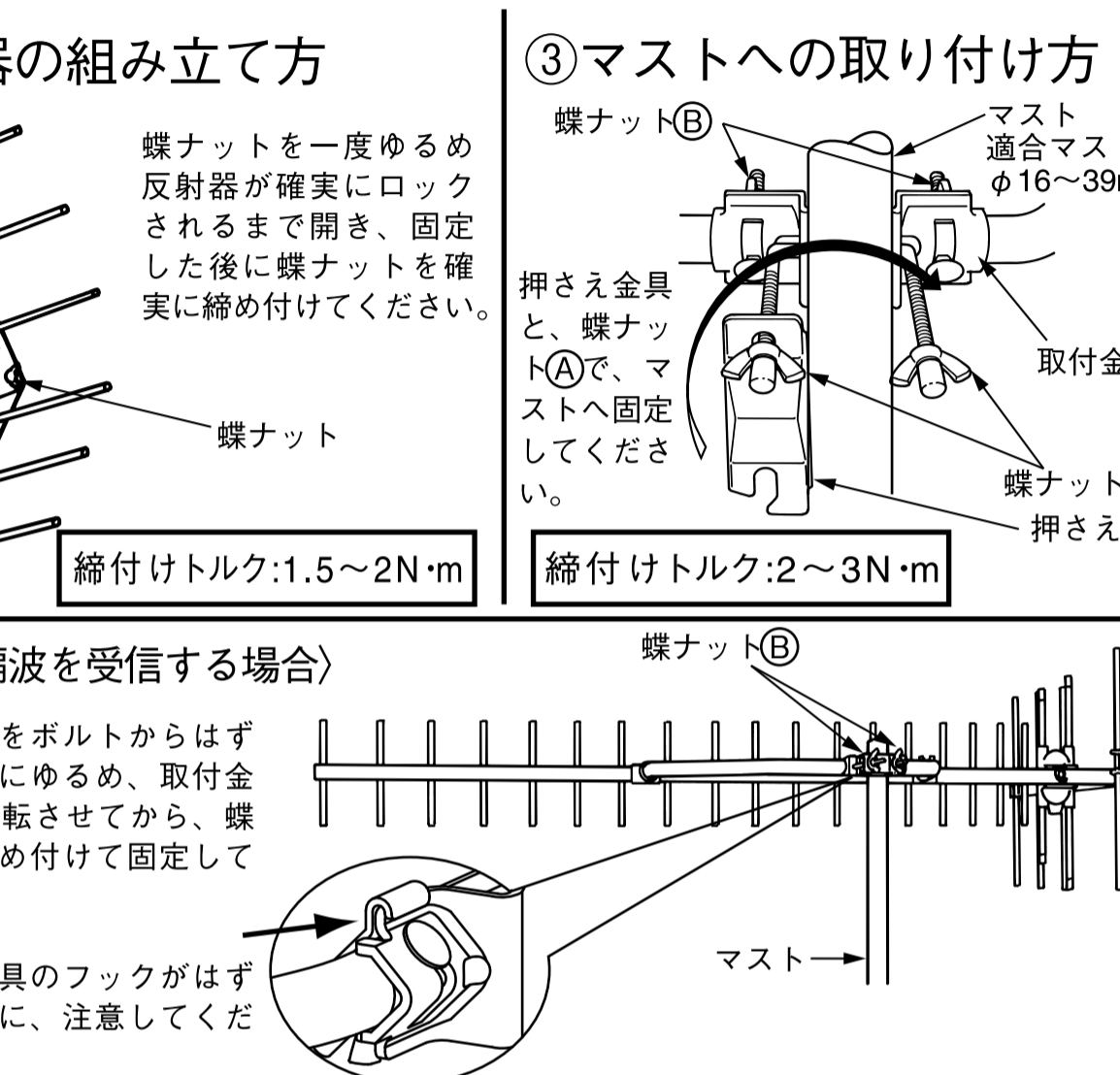
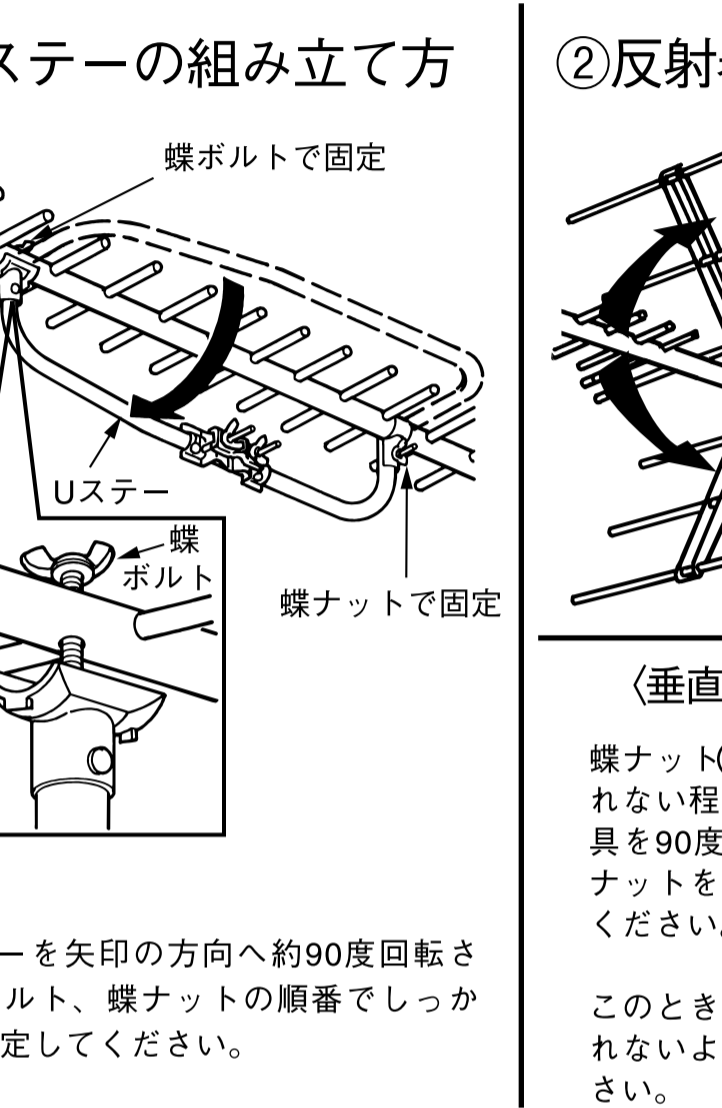
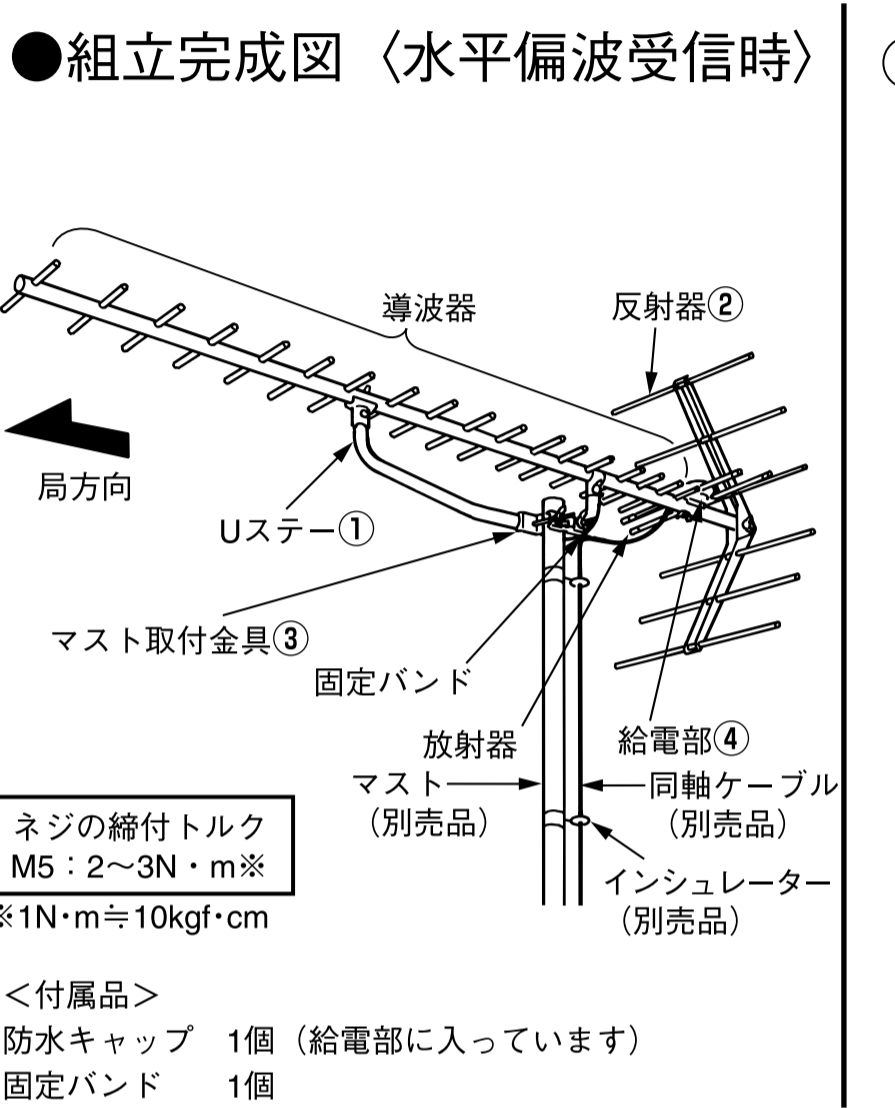
アンテナの組立方法

このアンテナを正しくご使用いただくために、説明をよくお読みください。

品番 UA20P3G

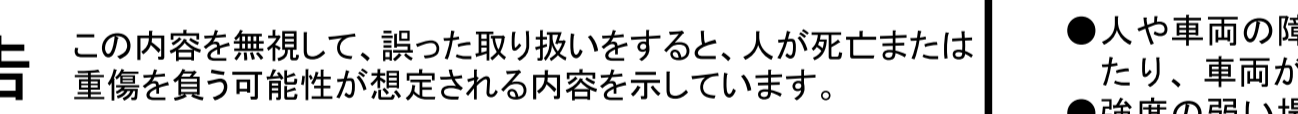
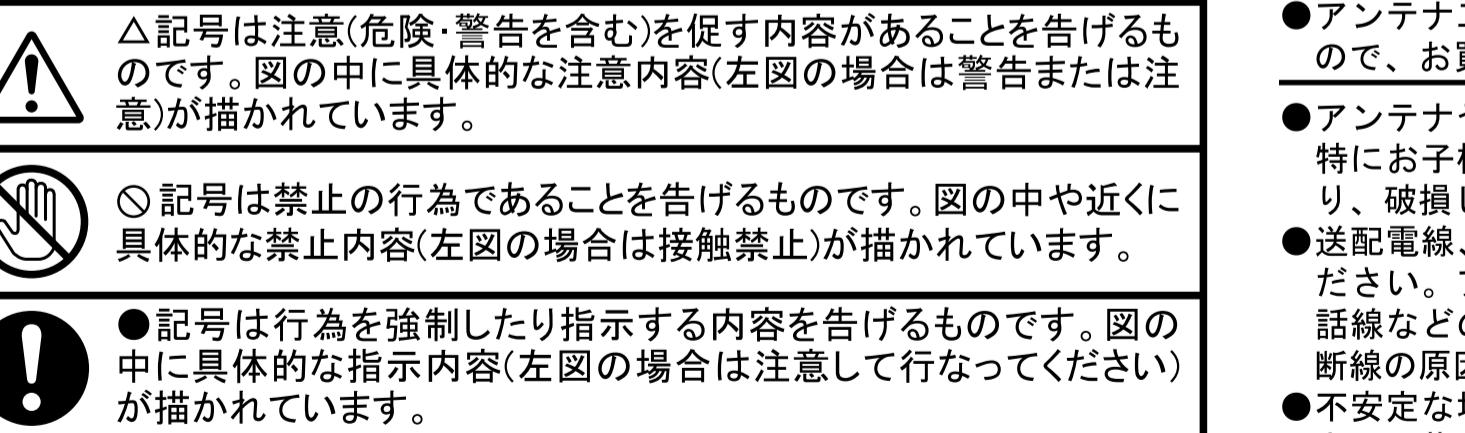
品名 UHF20素子アンテナ(積雪地域用、ch13~52)
同軸ケーブル[75Ω]専用、Uステー付

雪にも丈夫!!

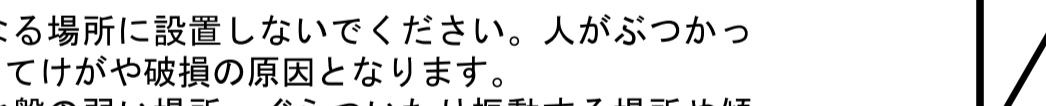


規格特性	
素子数	20
使用チャンネル(ch.)	13~52
インピーダンス(Ω)	75
動作利得(dB)	8.2~13.2
VSWR	2.0以下
前後比(dB)	19以上
半値幅(度)	28~52
適合マスト径(mm)	$\phi 16\sim39$
組立寸法(mm)	518×1374×340
質量(kg)	0.84

安全上のご注意



- アンテナ工事およびテレビ受信関連工事には技術と経験が必要です
ので、お買い上げの販売店もしくは工事店にご相談ください。
- アンテナや取付装置などに登ったり、乗ったりしないでください。
特にお子様のいるご家庭では注意してください。落ちたり、倒れたり、
破損したりして、けがの原因となります。
- 送配電線、ネオンサイン、電車の架線などの近くに設置しないでください。
アンテナが倒れた場合、感電の原因となります。また、電話線などの近くに設置しないでください。アンテナが倒れた場合、
断線の原因となります。
- 不安定な場所、高所など足場の悪い場所で設置工事をしないでください。
落ちたり、すべったりして、けがの原因となります。
- アンテナの部品や工具類を高い所から落とさないでください。
けがの原因となります。
- 風の強い日や雨、雪、雷などの天候が悪い日は、危険ですから設置工事をしないでください。落ちたり、倒れたりして、けがの原因と
なります。



- 台風の後や積雪の後などは、アンテナや取付装置に緩みや異常が生じることがあります。そのままにすると破損したりして、けがや故障の原因となることがあります。点検は、お買い上げの販売店または工事店にご依頼ください。
- アンテナや取付装置のお手入れや点検は、風雨、雷、雪など天候の悪い日は、危険ですので作業を行なわないでください。落ちたりして、けがの原因となります。
- 雷が鳴り出したら、アンテナやケーブルには触れないでください。
感電の原因となります。
- 組み立てや取り付けのネジやボルトは、締め付け力(トルク)に指定がある場合はその力(トルク)で締め付け、堅固に固定してください。
落ちたり、倒れたりして、けがの原因となります。



DHマーク(デジタルハイビジョン受信マーク)は、一般社団法人 電子情報技術産業協会で審査・登録された一定以上の性能を有する衛星アンテナ、UHFアンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。

段ボール

