



可搬用スカイポール

MODEL

● C-SP-5

● C-SP-8

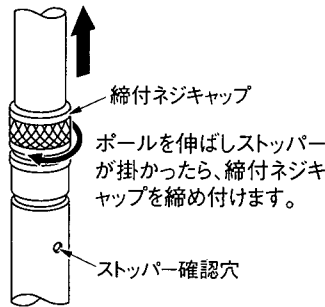
● C-SP-6

● C-SP-10

このたびは、日本アンテナの製品をお買い上げいただきありがとうございます。このアンテナポールは軽量でしかも堅牢で特殊なアルミ材を使用し酸処理も完全ですので、発錆腐食のない安心してご使用いただけるアンテナ架設用ポールです。アンテナの架設作業は高所、難所にての作業が多いため、ご使用前にはこの取扱説明書を良くお読みの上、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保存してください。

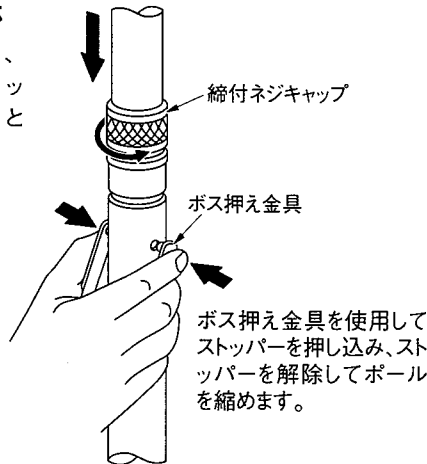
■アンテナポールの組立方法

1. ポールを固定ベースに差し込み、締め付けをしてから一旦横に倒してください。
2. ポールの一番ロッドを引き出し、架設するアンテナを取付金具と共にしっかりと取付けてください。また、同軸ケーブルも完全にセットしてください。
3. 取付けが完了しましたらポールを起してください。安定した状態に建てられているか確認した上、2ヶ所の合せ穴からストッパーが出るようにポールを一段ずつゆっくりと伸ばしてください。伸び上がりましたら台などで足場を作り、締付ネジキャップをしっかりと締め付け固定してください。
4. ポールを伸ばしながら同軸ケーブルを固定するために適当な間隔ごとにテープまたは、ケーブル押えバンド(別売品)にて固定しながら完全に伸ばしてください。
5. ポールの固定はクイを木製ハンマーで打ち込み、ステーロープを3方向にバランスよく完全に張ってください。以上でアンテナの架設は終了です。



■アンテナポールの収納方法

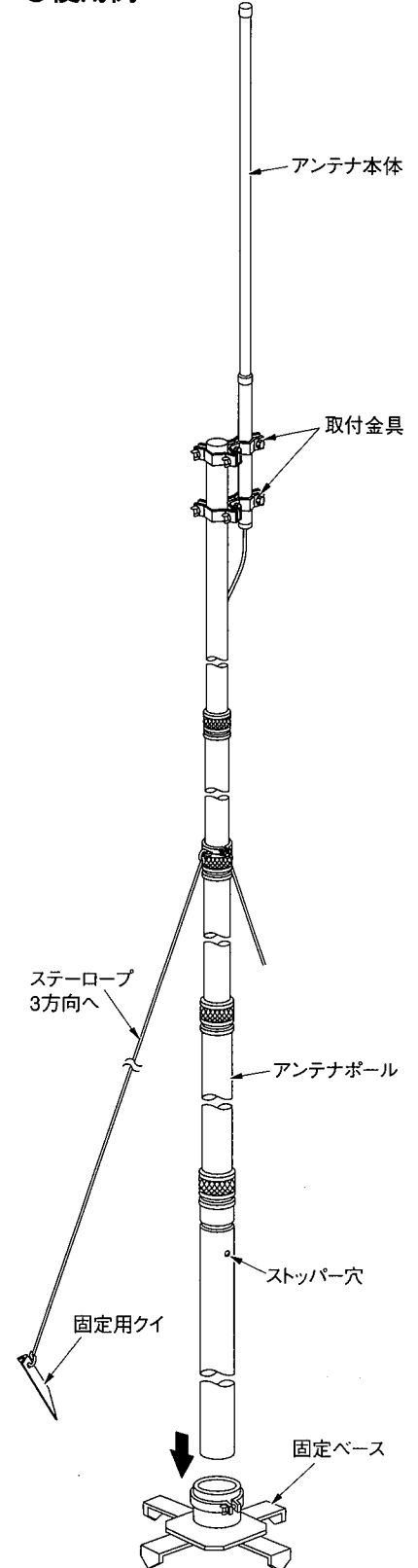
1. 最下段の締付ネジキャップをゆるめ、付属のボス押え金具で2ヶ所のストッパーをはさんで押し込み、ゆっくりとポールを下げてください。



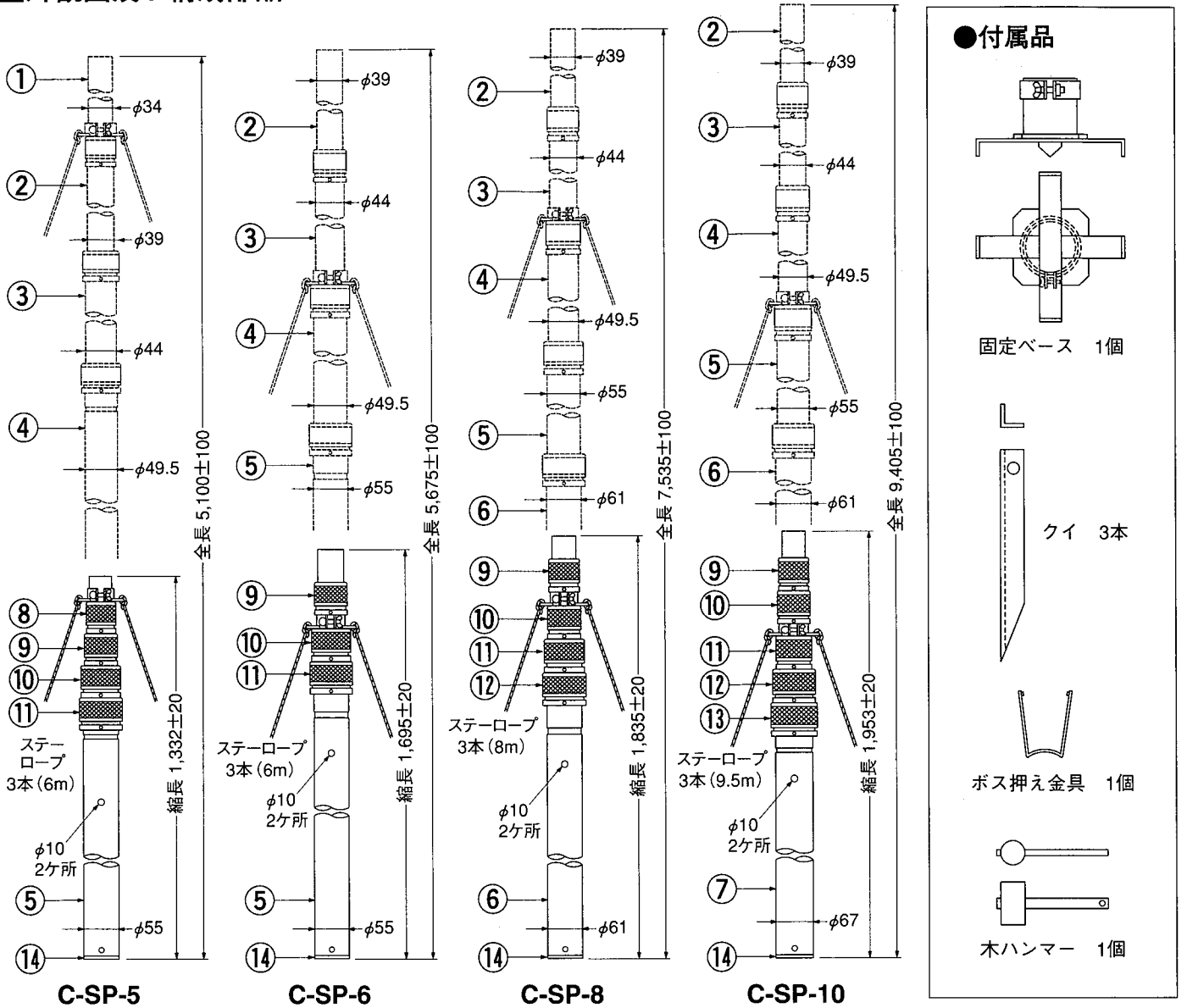
■設置上の注意

1. このアンテナポールを完全に伸ばした場合、どちらかに反った状態になります。反った状態で固定しますとポールの折損、倒壊などの重大な事故につながる原因となりますのでご注意ください。反った状態の有無の確認は設置した後、一旦離れて周囲から確認することが重要です。
2. 支線(ステー)は3方向にバランスよく張り、片寄らない張り方に注意してください。アンテナポールは支線の張りで立っていると言っても過言ではないぐらいに支線の3方向のバランスが重要です。

●使用例



■外観図及び構成部品



部番	名 称	材質・処理	C-SP-5	C-SP-6	C-SP-8	C-SP-10
1	0 番 ポール φ34	A6061TD 酸処理	○			
2	1 番 ポール φ39	A6061TD 酸処理	○	○	○	○
3	2 番 ポール φ44	A6061TD 酸処理	○	○	○	○
4	3 番 ポール φ49.5	A6061TD 酸処理	○	○	○	○
5	4 番 ポール φ55	A6061TD 酸処理	○	○	○	○
6	5 番 ポール φ61	A6061TD 酸処理			○	○
7	6 番 ポール φ67	A6061TD 酸処理				○
8	0番締付ねじキャップ (φ34用)	A6061BD 酸処理	○			
9	1番締付ねじキャップ (φ39用)	A6061BD 酸処理		○	○	○
10	2番締付ねじキャップ (φ44用)	A6061BD 酸処理	○	○	○	○
11	3番締付ねじキャップ (φ49.5用)	A6061BD 酸処理	○	○	○	○
12	4番締付ねじキャップ (φ55用)	A6061BD 酸処理			○	○
13	5番締付ねじキャップ (φ61用)	A6061BD 酸処理				○
14	ポール底柱	A1070BD 酸処理	○	○	○	○
	質 量		8.3kg	9.5kg	11.5kg	14kg

情報通信が仕事です。

日本アンテナ株式会社

本社 / 〒116-8561 東京都荒川区西尾久7-49-8 ☎(03) 3893-5221 (大代)

●製品改良のため、仕様、外観の一部を予告なく変更することがあります。

- 支店
- 東京 ☎(03) 3893-5371
- 名古屋 ☎(052) 822-3321
- 大阪 ☎(06) 6928-3461
- 福岡 ☎(092) 584-1751
- 営業所
- 札幌 ☎(011) 743-8515
- 仙台 ☎(019) 625-3128
- 山形 ☎(022) 390-0255
- 郡山 ☎(024) 921-6011
- 宇都宮 ☎(028) 663-4191
- 高崎 ☎(027) 361-1041
- 水戸 ☎(029) 253-6901
- 長野 ☎(026) 244-3135
- 山梨 ☎(076) 494-8552
- 富山 ☎(076) 831-1111
- 石川 ☎(076) 831-1111
- 福井 ☎(077) 232-1111
- 岐阜 ☎(057) 232-1111
- 愛知 ☎(052) 232-1111
- 三重 ☎(059) 232-1111
- 滋賀 ☎(077) 232-1111
- 京都 ☎(075) 232-1111
- 和歌山 ☎(073) 232-1111
- 奈良 ☎(074) 232-1111
- 大阪 ☎(06) 232-1111
- 兵庫 ☎(078) 232-1111
- 岡山 ☎(086) 232-1111
- 広島 ☎(082) 232-1111
- 山口 ☎(083) 232-1111
- 徳島 ☎(087) 232-1111
- 香川 ☎(087) 232-1111
- 愛媛 ☎(089) 232-1111
- 高松 ☎(087) 232-1111
- 福岡 ☎(093) 232-1111
- 熊本 ☎(096) 358-6211
- 鹿児島 ☎(099) 260-9666
- 出張所
- 釧路 ☎(0154) 24-7410
- 塩尻 ☎(0263) 53-5221
- 上野事務所
- 伝送システム部 ☎(03) 5806-8174
- 営業開発部 ☎(03) 5806-8161
- 関係会社
- ニチアンCATV(株) ☎(03) 3843-2419