# 

## MASPRO

# サイドベース

WALL MOUNT for UHF·BS·CS ANTENNA

**SB3220** 

溶融亜鉛メッキ (KSGメッキ\*)

**SB3230** 

溶融亜鉛メッキ (KSGメッキ※)

家屋の軒先などにアンテナを設置するためのサイド ベースです。

※KSGメッキ:溶融亜鉛・錫合金メッキ

#### 壁面取付用

## ステンレス製ボルト

- ●正しく安全にお使いいただくために、ご使用の前に、 この「取扱説明書」をよくお読みください。
- ●この「取扱説明書」は、いつでも見ることができる場所 に保管してください。

### 安全上のご注意

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みください。

**⚠注意** 

壁面に取付ける前に、壁面の強度がわかる 工務店に必ずご相談ください。

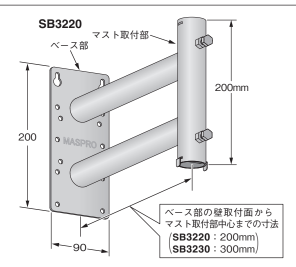
- ◆右記「このサイドベースについて」に記載されている取付条件 以外の取付けをしないでください。強風時に、強い力が加わり、 破損して、けがの原因となることがあります。
- ●BS・CSアンテナは、サイドベースのマスト取付部の上端から 30cm以内に取付けてください。強風時に、強い力が加わり、 破損して、けがの原因となることがあります。
- ●マストを吊下げるようにサイドベースに取付けないでください。 マストが落下して、けがの原因となることがあります。
- ●高所に取付ける場合、サイドベース・マスト・アンテナの落下などによって、人や物などに危害や損害を与えたりすることがないように、安全な場所を選んで設置してください。
- ●取付工事を行うときは、落下防止のため、サイドベース・マスト・ アンテナ・工具などを固定物にひもで結ぶなど、安全対策をして から作業してください。
- ●強風の吹きやすい地域や降雪の多い地域では、サイドベース・マスト・アンテナなどの破損・落下を防止するために、支線を張るなどの対策を行なってください。
- 取付作業は、安全確保のため、必ず2人以上で行なってください。
- 高所での作業は非常に危険です。万全の安全対策をして取付けてください。
- ●雨降り・強風など、天候の悪い日の取付作業は非常に危険ですから、絶対にしないでください。
- ●サイドベース・マスト・アンテナに異常があったり、ボルト・木ねじなどがゆるんだりしていないか、定期的に点検してください。また、台風や大雪などの後は必ず点検してください。サイドベース・マスト・アンテナが破損・変形した場合、新しいものと交換してください。そのままにしておくと、サイドベース・マスト・アンテナなどの部品が、破損・落下して、けがや建造物に損害を与える原因となることがあります。
- ●腐食が進んで劣化したサイドベース・マスト・アンテナをそのまま使用しないでください。落下して、人や物などに損害や危害を与える原因となることがあります。サイドベース・マスト・アンテナは、定期的に点検してください。

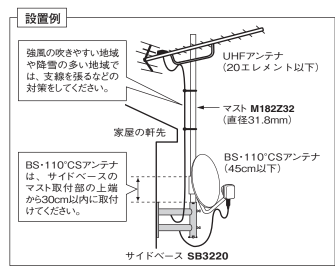
## 取扱説明書

#### このサイドベースについて

- 当社の直径22 ~ 32mm、長さ1.82m以下のマスト用です。
- ●当社の20エレメント以下のUHFアンテナと45cm以下のBS・CSアンテナ用です。
- ●取付けるマストの直径によって、取付けられるアンテナの 組合わせは異なります。下表でご確認ください。

"						
ĺ	取付ける	マストの	取付けられるアンテナの組合わせ			
l	マスト	直径	UHFアンテナ	BS・CSアンテナ		
	M130Z M182Z	25.4mm	1台	取付けられません。		
I	M160Z	31.8mm	1台	1台		
l	M182Z32		2台	取付けられません。		





マスト、アンテナは別売です。

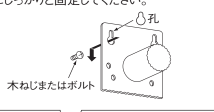
## 規格表

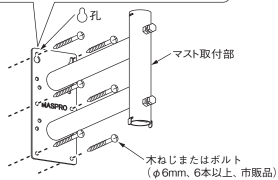
#### MASPRO

	MASP INV
項目	規格
適合マスト	直径:22~32mm、長さ:1.82m以下
外観寸法	SB3220: 200 (H)×90 (W)× 245 (D) mm SB3230: 200 (H)×90 (W)× 345 (D) mm (直径32mmのマストを取付けたとき)
質量(重量)	SB3220:約1.3kg SB3230:約1.6kg

#### 1. 壁面への取付け)

- ①直径6mmの市販の木ねじまたはボルトで、2か所の ①孔を含んだ6か所以上を固定して、サイドベースを 壁面に取付けます。
- ◆木ねじまたはボルトを壁面に取付け、○孔に引っ 掛けて仮固定してください。
- ●仮固定後、すべての木ねじまたはボルトで壁面 にしっかりと固定してください。



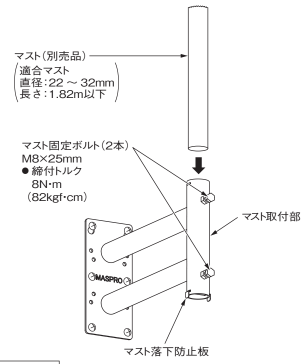


#### ご注意

マスト取付部が垂直になるように取付けてください。 垂直にしないと、マストが傾いて、アンテナの方向調整 ができなくなることがあります。

#### 2. マストの取付け)

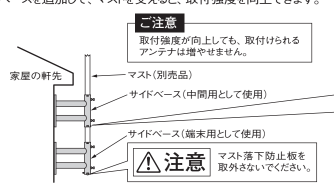
- ①マスト固定ボルト(2本)をゆるめます。
- ②マスト取付部に、別売のマストを取付けて、マスト固定 ボルト(2本)を指定のトルクで締付けます。



マストの端末用に使用する場合、マスト落下防止板を 取外さないでください。マストが落下して、けがや建造物 に損害を与える原因となることがあります。

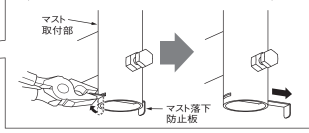
## サイドベースの取付強度を向上する方法

強風の吹きやすい地域や降雪の多い地域などで使用する場合、 サイドベースを追加して、マストを支えると、取付強度を向上できます。



サイドベースを中間用として使用する場合、マスト 落下防止板を取外します。

ペンチでマスト落下防止板の片方を伸ばして、 マスト取付部から引抜いてください。



## マスプロ電

社 〒470-0194 愛知県日進市浅田町上納80

技術相談 0570-091119 15977ル。固定電話からは全国一律料金でご利用いただけます

| P電話などナビダイヤルが利用できない電話からは 052-805-3366 受付時間 9~12時、13~17時(土・日・祝日、当社休業日を除く)

営業 部 TEL名古屋(052)802-2244 受付時間 9~17時45分(土・日・祝日、当社休業日を除く)

インターネット www.maspro.co.jp

製品向上のため 仕様・外観は変更することがあります。