



施工上のご注意 必ずお守りください

ご利用の方や他者への危険・損害を防止するための重要な内容ですのでお守りください。

●注意事項を無視した使用方法によって生じる〈危険・損害の程度〉を次の表示で区分し説明しています。

警告	この表示の欄は「死亡や重大な事故が想定される」内容です。
注意	この表示の欄は「ケガや物的損害が想定される」内容です。

●お守りいただく〈内容の種類〉を次の絵表示で説明しています。(下記は絵表示の一例です。)

	このような絵表示は「禁止」の内容です。
	このような絵表示は必ず行う「強制」の内容です。

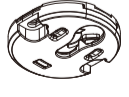










警告

- 強度が十分にある天井に取り付けてください。
 - 製品に付属のねじ以外はご使用にならないでください。(コンクリート天井除く)
 - 落下すると危険ですのでベビーベッドなどの近くには設置しないでください。
 - 洗濯物などを吊り下げると引火の恐れがありますのでストーブなどの近くには設置しないでください。
 - 湿気により腐食する恐れがありますので浴室内には設置しないでください。
-
- 本製品は天井面のみ取り付けができます。製品の落下による事故やケガなどを防ぐために天井の建築構造や取付ねじの有効性等を理解されている方による取り付けが必要です。それ以外の方は専門の業者に取り付けを依頼してください。
 - 本製品は室内専用です。屋外ではご使用できません。
 - 水平天井専用です。傾斜天井には取り付けできません。

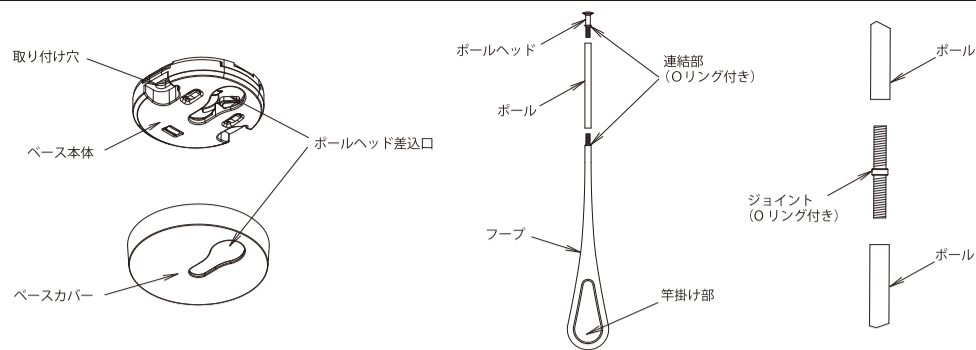
注意

- 故障の原因になりますので、製品の改造、分解はしないでください。
- 人の通る所や非常口・避難経路などには取り付けしないでください。
- ジョイントを使用してポールを延長する場合はジョイントの使用を1個までにしてください。ポールが長くなりすぎてポールが曲がるなど破損の原因になります。
- 取付完了後、製品の固定・ガタツキ・ねじのゆるみがないか必ずご確認ください。
- 高い所での作業ですので、安定した台を使用し足場には十分にご注意ください。
- 弊社のランドリーポール「KS-NRP003」をご使用の場合は、「AirHoop」からランドリーポールの先端が200mm以上残す様にベースの取り付けを行なってください。ランドリーポールが落下しケガや破損の原因になります。

梱包内容 (取り付け前に各パーツが入っていることをご確認ください。)

ベース本体：1個 	ベースカバー：1個 	ポールヘッド (Oリング付)：1個 
ポール S (110L)：1本 	ポール M (260L)：1本 	ポール L (410L)：1本 
ジョイント (ジョイント用Oリング付)：1本 	フープ (Oリング付)：1本 	ベース取付ねじ 4×50：2本 
取扱説明書 1枚 	施工説明書 1枚 	

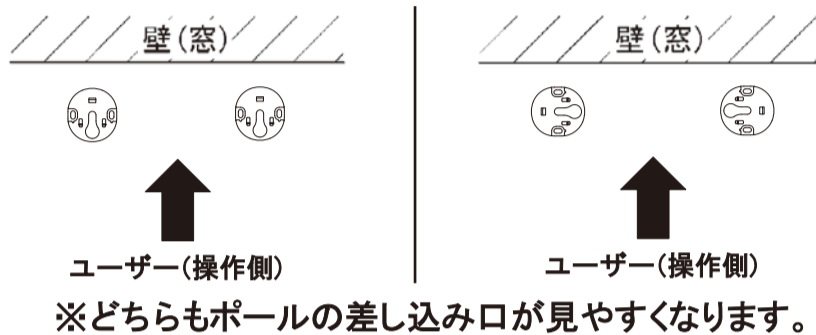
各部の名称



ベースを取り付ける前に

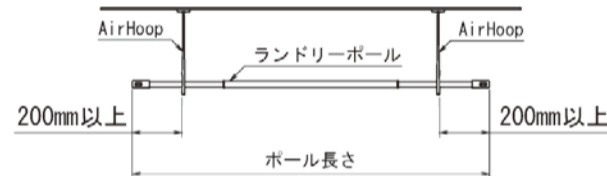
AirHoopのベースはどの向きでも取り付けできますが、ポールの着脱の際にポールの差し込み口が見やすくなり、より使いやすくなります。ベースの取り付けには下記のように取り付けることをお勧めいたします。

AirHoop2本とランドリーポール(物干竿)をお使いする場合



物干竿使用のご注意

- AirHoopに当社ランドリーポールをお使いのお客様
AirHoopに当社ランドリーポールをお使いのお客様はランドリーポールの落下防止のため、AirHoopの端からランドリーポールのキャップ先端までを片側で200mm以上残すことをお勧めします。
※ランドリーポール以外の物干竿をご使用の場合は、お使いになる物干竿の取扱説明書をご確認の上、お使いください。

ランドリーポール 品番	ポール長さ (mm)	※AirHoopの取り付け長さは施工現場に応じて調整して取り付けてください。
KS-NRP003-17P	1,000~1,700	
KS-NRP003-30P	1,700~3,000	
KS-NRP003-40P	2,200~4,000	

Nasta 施工説明書 AirHoop(エアフープ) KS-NRP020

この度は「nasta AirHoop」をお買い上げ頂きありがとうございました。取り付け前にこの施工説明書をよくお読み頂き、安全にご注意のうえ正しく取り付けを行ってください。ご使用前には取扱説明書を必ずご覧ください。お読みになった後は大切に保管してください。(取り付ける方と使用される方が違う場合は、必ず取扱説明書を使用される方にお渡しください。)

●掲載内容に関して予告なく変更になる場合がございます。予めご了承ください。

※取扱説明書を必ずお客様にお渡し下さい。

Nasta 株式会社ナスタ Nasta Co., Ltd. 本社 〒107-0062 東京都港区南青山5-1-3 TS AOYAMA 6F www.nasta.co.jp

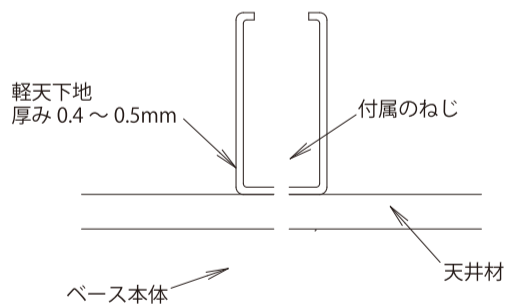
東京支店 Tel:03-3660-1815 大阪支店 Tel:06-6858-5671 札幌支店 Tel:011-741-2250 仙台支店 Tel:022-207-4700
 北関東支店 Tel:048-553-1751 横浜支店 Tel:045-474-0631 名古屋支店 Tel:052-242-2272 広島支店 Tel:082-249-4651
 福岡支店 Tel:092-472-1088 リテール営業本部 Tel:03-6778-2906 リテール営業本部(関西) Tel:06-7653-9905

NRP020-004-02-2022.2

軽天地下に固定する場合

石膏ボードの上に軽天地下がある場合は付属のねじで直接取り付けできます。

- ①下地の位置、方向、幅などを確認します。
- ②ベースの向きを確認し、ベース本体を天井に当てペンなどで2箇所あるねじの位置に印を付けます。(ねじの取付間隔は42mmです。)
- ③印を付けたねじの位置に直径2mmのドリルで下穴を開けます。
※下穴が大きいとねじが十分効きませんのでご注意ください。
- ④ベース本体の向きを確認して、付属のねじ2本でベース本体をしっかり固定します。
(ゆるみがないか確認してください。)
※ねじが斜めにならないように垂直に取り付けてください。



コンクリート天井に固定する場合

コンクリート天井には付属のねじは使用できませんので別途ご用意ください。

※コンクリートに穴を開ける際は周囲に対する騒音にご注意ください。

- ①ベースの向きを確認し、ベース本体を天井に当てペンなどで2箇所あるねじの位置に印を付けます。(ねじの取付間隔は42mmです。)
- ②コンクリートに穴を開けられるドリルで径6.4mm、深さ40mmの下穴を開けます。
- ③下穴にアンカープラグ #10×32 (別途用意) を打ち込みます。
- ④ベース本体の向きを確認して、木ねじ丸頭φ4.5×32 (別途用意) 2本でベース本体をしっかり固定します。
(ゆるみがないか確認してください。)

