

カメラ用ブラケット (フィクサー・328~515mm) 取扱説明書

この度は、カメラ用ブラケット(フィクサー・328~515mm)「200-BKT006」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前のによくご覧ください。読み終わったらあともこの取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- ①ブラケット 1台 ④ネジ 3本
- ②アーム 1本 ⑤取扱説明書(本書) 1部
- ③アンカー 3本

※欠品や破損があった場合は、品番(200-BKT006)と上記の番号(①~⑤)と名称(アンカーなど)をお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

必ずお守りください。

本製品の取付けには特別な技術が必要ですので、必ず専門の取付け工事業者へご依頼ください。
お客様による工事は一切行わないでください。

絵表示の意味

警告 人が死亡または重傷を負うことが想定される危害の内容

注意 人がけがを負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容

注意 注意していただきたい内容

安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

警告

- 本製品の工事、修理及び定期点検には技術と経験が必要です。必ず販売店に依頼してください。
 - ▲火災や感電、ケガ、器物破損などが生じて弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 塩害や腐食性ガスの発生する場所に設置しないでください。
 - ▲取付け部が劣化して、落下などの事故の原因となります。
- 耐荷重を超えた機器を搭載しないでください。
 - ▲落下などでケガの原因となります。
- ネジや固定機構はしっかりと締め付けてください。
 - ▲締め付けが緩むと落下などでケガの原因となります。
- 取付け後は必ず取付け部分の強度を確認してください。
 - ▲取付け部の強度が不十分な場合、落下の可能性あります。
- 定期的に点検を行ってください。
 - ▲金属やネジが腐食すると落下などでケガの原因となります。

注意

- お子様が本製品や付属品を口の中に入れてください。
- お子様のケガや、本製品の破損の原因となることがあります。
- 作業の際、手袋などを着用してください。
- 指や手を負傷する可能性があります。
- お手入れの際は、ベンジン・アルコール・シンナー等は使用しないでください。
 - ▲塗装や表示が剥がれたり、変質することがあります。

- 製品改良のため、予告なく外觀又は仕様の一部を変更することがあります。
- 本書の一部または全部を無断で複写、転載することは禁じられています。
- 本製品および本書は将来予告なしに変更することがあります。
- 本製品の使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。あらかじめご了承ください。
- 本製品の使用により取付け部に傷がつく恐れがあります。ご注意ください。
- 本製品は日本国内用に作られています。日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本書に記載されている製品図は実際のものとは異なる場合があります。
- 本書に記載されている内容について、ご不明な点や誤り、記載もれなどお気づきの点がありましたら、お買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。

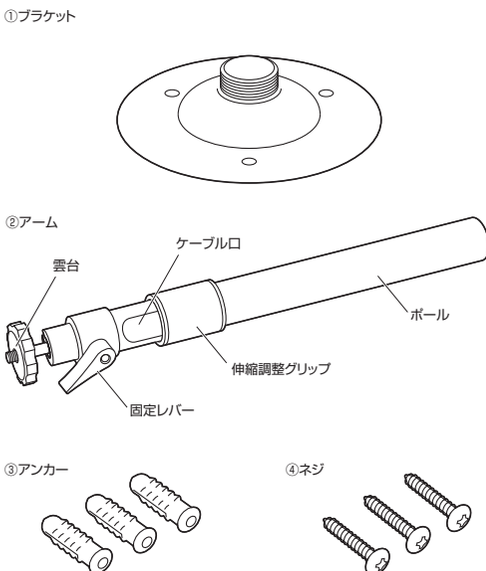
1.仕様

耐 荷 重	1.2kg
必 要 工 具	プラスドライバー
材 質	鋼板、アルミ合金
最 大 回 転 角 度	前後90°~20°、回転360°
サイ ズ ・ 重 量	W120×D120×H328~515mm・約382g

2.特長

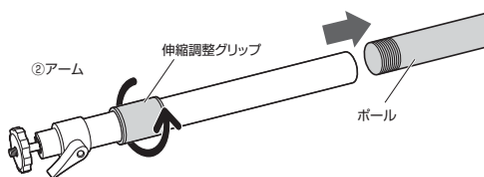
- 防犯カメラ、監視カメラの設置に最適な、スタンダードな天井吊りフィクサーです。
- 屋内の天井面への取付けに対応します。
- アームは360°回転でき、雲台は90°角度調節が可能です。どの向きにも自由に固定できます。
- 長さの調整も可能です。
- アームに映像ケーブル、ネットワークケーブルを通せるケーブル口があり、天井面からの配線・取回しがしやすくなっています。

3.各部名称



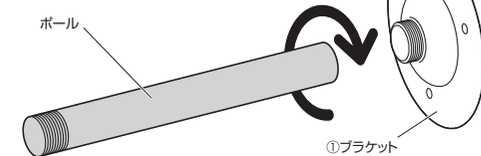
4.取付け方法

①伸縮調節グリップをゆるめてボール部分を取外してください。



②ボールをブラケットに取付けてください。

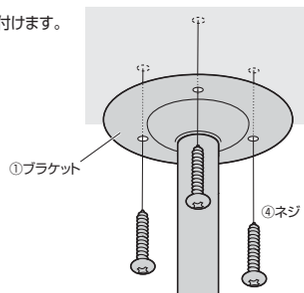
ボールをブラケットに差し込み、回して固定させます。



③ブラケットを天井または壁にしっかり取付けてください。

■木部・石膏ボード部に固定する場合

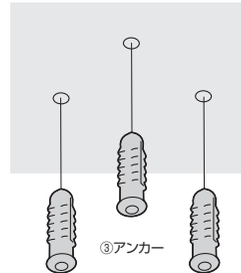
壁にブラケットをネジで取付けます。



- 必ず壁の内部に芯材がある場所に設置してください。
- 設置する場所のカメラ取付け時の耐荷重に十分耐えられる強度を持っていることを確認してから取付けてください。
- 空調など風の当たる場所に設置する場合、支線による補強をしてください

■コンクリート部に固定する場合

ネジを取付ける位置に、電動ドリルなどで壁に下穴を空け、アンカーを差し込んでください。

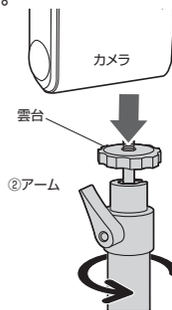


アンカーを差し込んだあとは、木部・石膏ボード部の固定方法と同じようにブラケットをネジで取付けます。

注意 石膏ボードへの取付け時は、石膏ボード用のアンカーを別途ご用意ください。

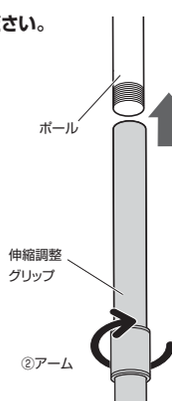
④雲台にカメラを取付けてください。

カメラを固定した状態でアームを回して取付けてください。



⑤アームをボールに差し込んでください。

アームにボールを再び差し込み、伸縮調整グリップを回して固定します。

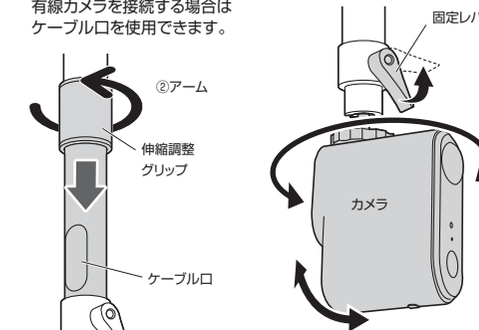


注意 ボールを固定する際には調整グリップを確実に締めてください。締めきっていない場合、落下の恐れがあります。

⑥アームの長さやカメラの角度を調整してください。

(1)伸縮調整グリップを回し、アームの長さを設置場所に合わせて調整します。
有線カメラを接続する場合はケーブル口を使用できます。

(2)固定レバーをアームに垂直になるように回すと角度を変更することができます。



(3)最後に固定レバーを元の位置まで締めて終了です。

注意 カメラを取付けた後に、固定レバーを締め付けた状態で、カメラの方向を変えたり、カメラを回転させてカメラネジを増し締めしたりすると、雲台に大きな負担が掛かり破損する恐れがあります。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

サンワサプライ株式会社 ver.1.0

サンワダイレクト / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1
TEL.086-223-5680 FAX.086-235-2381
CC/BA/RiDaU