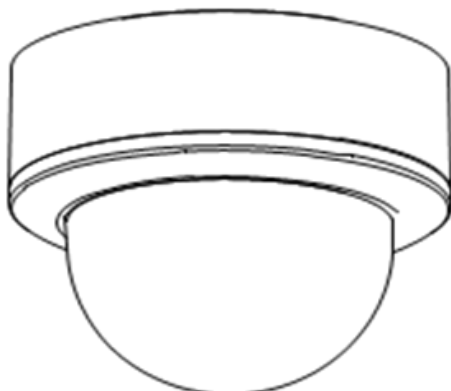


クイックインストレーションガイド

ワイドダイナミックカメラ

SCD-6210WD



このたびは、ワイドダイナミックドームカメラをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

本書は、主にカメラの設置などについて解説するクイックインストレーションガイドです。

本製品の取扱説明書は、以下の Web からダウンロードしてご利用ください。

<http://www.selco.ne.jp/products/camera.html>

本書および取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管してください。

保証書には必ず必要事項を記入してください。

【製品に関するお問い合わせ先】

セルコ株式会社 カスタマサポート室

E-mail : support@selco.ne.jp

TEL : 075-501-0070 (代表) FAX : 075-592-4275

セルコ株式会社

〒607-8326

京都市山科区川田御出町 14 番 3

TEL : 075-501-0070 (代表) FAX : 075-592-4275

AT-556-88

★免責について

本製品は、映像監視を目的とするものであり、発生した事故・損害等を補償するものではありません。
お客様による商品の分解、修理または改造を行われた場合もしくは、保証書に記載される保証対象外となる条件に適合する場合は、保証期間内であっても有償修理の対象になる場合があります。

★個人情報の保護について

本製品にて撮影された個人を判別できる映像情報は、「個人情報の保護に関する法律」で定められた「個人情報」に該当します。映像情報については、適正にお取り扱いください。

★使用上のご注意

長時間ご使用いただくために

周囲温度-10~+50°C（推奨温度40°C以下）、湿度80%以下（結露なきこと）の場所でお使いください。

清掃は、乾いた柔らかい布で拭いてください。

※シンナー・ベンジン・化学雑巾などは使用しないでください。変形・変色などの原因になります。

強い光にカメラを向けないでください。

画面にスミア・ハレーションなどを生じさせることができます。またCCDを劣化させ、撮影画像が変色することがあります。

レンズの清掃

レンズクリーニングペーパー・レンズクリーニング液などを使用してください。

★設置上のご注意

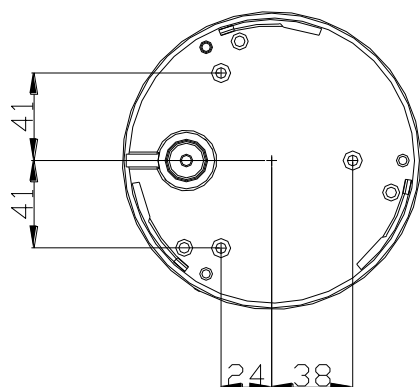
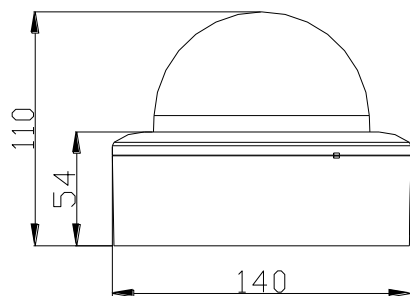
十分な強度のある場所に取り付けてください。

落下、破損の原因となることがあります。強度が不十分な場所に取り付ける場合、十分な補強を施してください。

ネジやボルトはしっかり締め付けてください。

傾きや落下の原因となることがあります。

★外形寸法図



単位：mm

★製品特長

- 48万画素の高画質 1/3 インチ CCD を搭載
水平解像度 680 本以上（中心部）を実現しています。
- ワイドダイナミックレンジ 60dB を実現
逆光の強いところ、明暗差の激しいところでも、高コントラストの鮮明な映像を映し出します。
- ディナイト機能搭載
照度を自動認識し、低照度になると自動的に高感度白黒映像に切り替わります。
- 多彩な機能で幅広い運用が可能
プライバシーマスク、電子感度アップ機能、DNR(デジタルノイズリダクション)により、用途に合った運用を実現できます。
- 三軸調整機構
撮影方向を三軸で調整できるので、壁面に直接取り付けることも可能です。
- 電源重畠／別送式、いずれのシステムにも対応
電源重畠式は同軸ケーブル一本で映像出力・電源供給が行えます。
※同時併用はできません。

★同梱品の確認

カメラ本体に加え、以下の同梱品が入っていることをご確認ください。

クイックインストレーションガイド (1 部)

安全上のご注意 (1 部)

保証書 (1 部)

タッピングビス (3 本)

カメラ本体の天井・壁面への取り付けに使用
します。

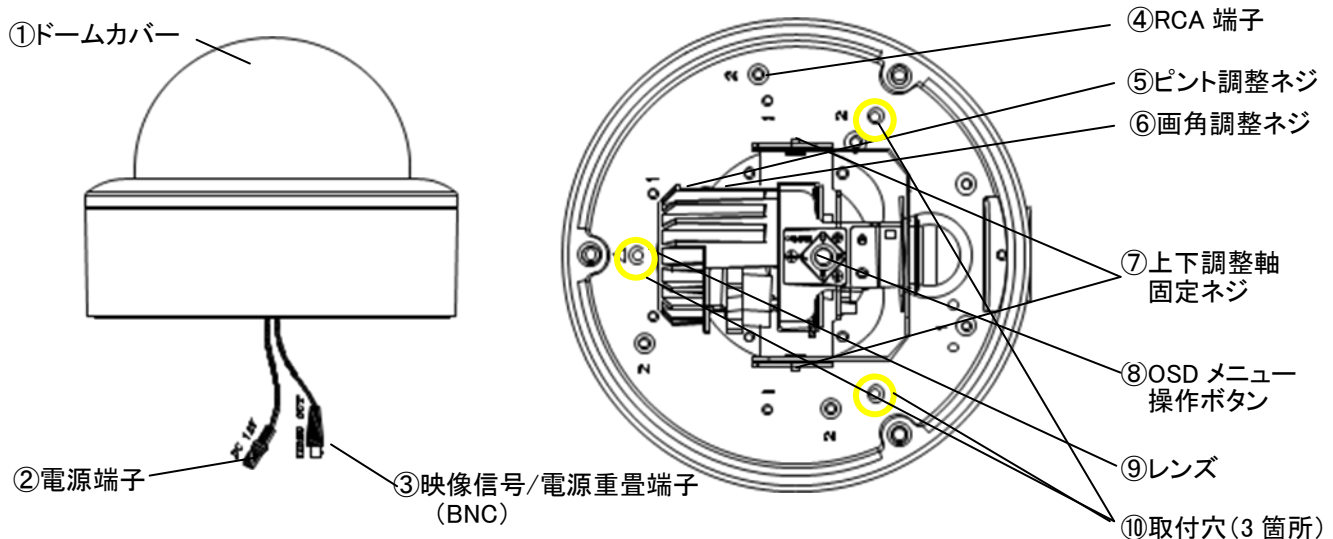


アンカープラグ (3 本)

カメラを取り付ける天井・壁面の状況に応じ
てご使用ください。



★各部の名称



①ドームカバー	カメラを覆うドームカバーです。
②電源端子	電源別送の場合、DC12V を接続します。 【使用上のご注意】 <ul style="list-style-type: none">電源重畠とは併用しないで下さい。故障の原因となります。
③映像信号/電源重畠端子 (BNC)	BNC コネクタの同軸ケーブルを接続します。 【参考】 <ul style="list-style-type: none">電源別送の場合は映像信号のみが出力されます。電源重畠の場合は映像信号と電源が重畠します。
④RCA 端子	確認用の映像を出力します。
⑤ピント調整ネジ	レンズのピント調整に使用します。
⑥画角調整ネジ	レンズの画角調整に使用します。
⑦上下調整軸固定ビス	上下方向の調整を固定するネジです。
⑧OSD メニュー操作ボタン	OSD メニューの設定に使用します。
⑨レンズ	バリフォーカルレンズ ($f = 2.8\text{~}10.5\text{ mm}$) です。
⑩取付穴 (3箇所)	付属の取付用タッピングビス 3 本を使って取り付ける穴です。

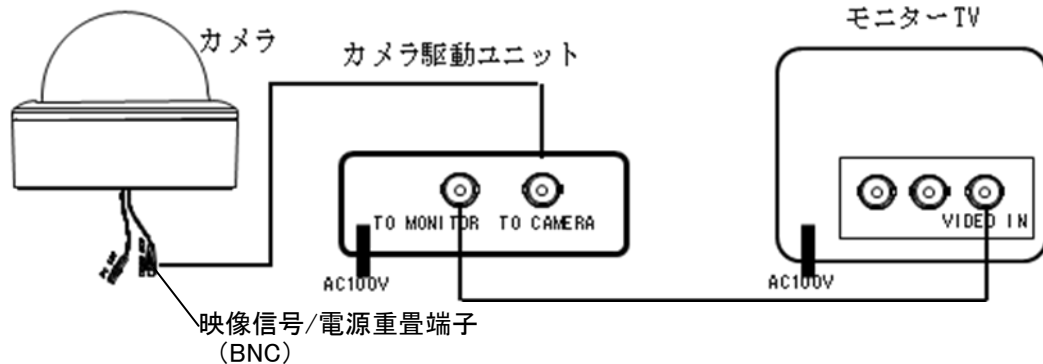
★設置方法

1. 配線

①電源重畠の場合

[映像信号/電源重畠端子 (BNC)]に同軸ケーブルを接続します。専用のカメラ駆動ユニットに接続してください。[電源端子]は使用しません。

(※対応カメラ駆動ユニット: SPU-1/SPU-40/SPU-900)



【使用上のご注意】

- ・電源重畠と電源別送とは併用しないでください。故障の原因となります。

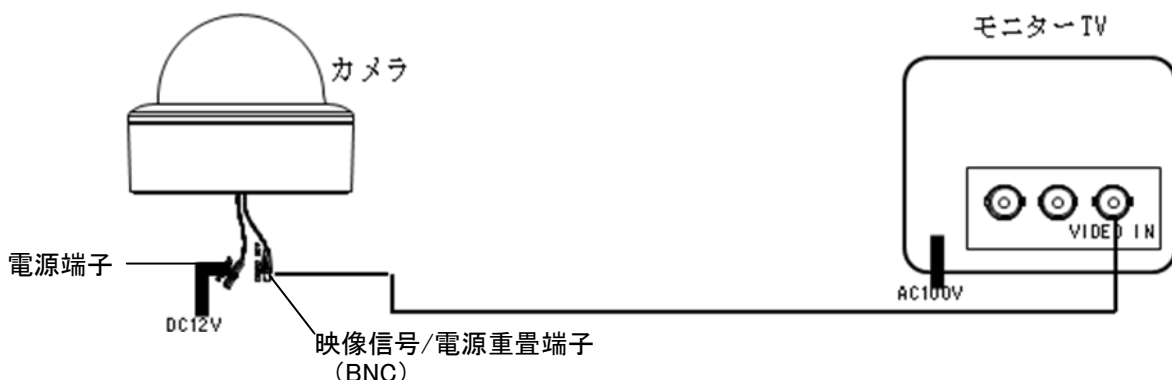
②電源別送の場合

[映像信号/電源重畠端子 (BNC)]に同軸ケーブルを接続します。同軸ケーブルからは映像信号が出力されますので、デジタルレコーダー、分割機、モニター等に接続して下さい。

[電源端子]には、DC12V 電源を接続してください。 (※推奨カメラ電源アダプター: SPA-110)

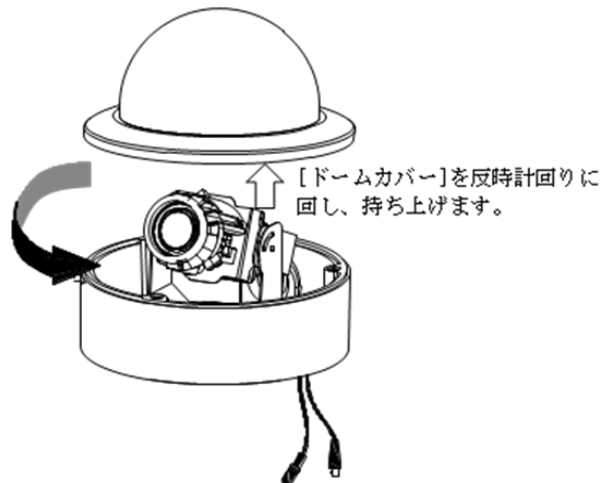
【使用上のご注意】

- ・電源重畠と電源別送とは併用しないでください。故障の原因となります。



2. 設置

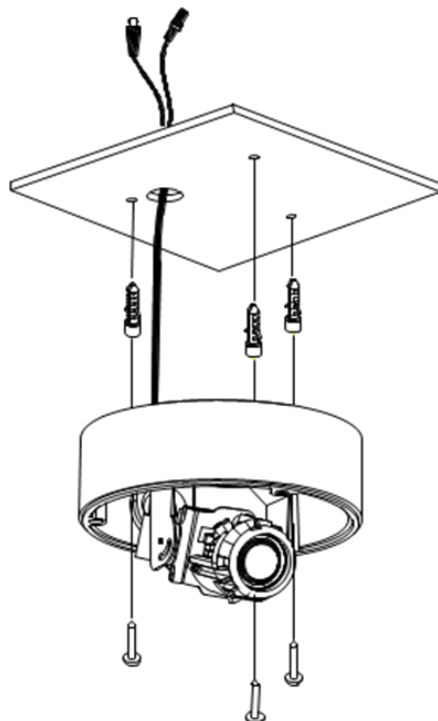
- 1 [ドームカバー固定ネジ]を外し、[ドームカバー]を外します。[ドームカバー]はカメラを真上から見た状態で反時計回りに20°程度回し、止まったところで持ち上げると外すことができます。



- 2 付属の固定ネジ（3本）を使用して、カメラ本体を天井または壁面に取り付けます。

【参考】

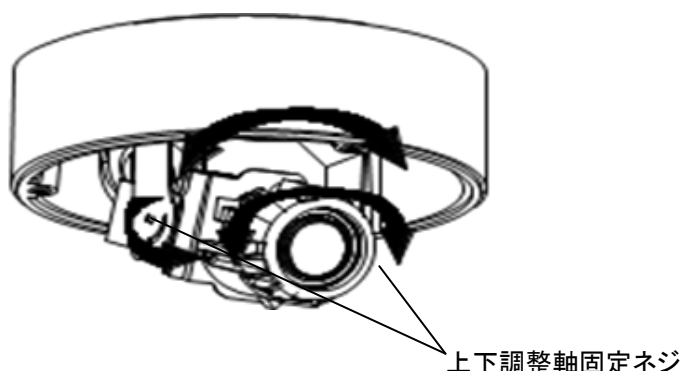
- ・必要に応じて、天井または壁面に付属のアンカープラグをあらかじめ設置してください。
- ・取付穴位置は、9ページ”各部の名称”を参照してください。



- 3 上下回転軸を固定しているネジ2本を緩めてから回転させてください。
[レンズ]は3種類の軸に沿って回転しますので、設置環境に応じて調整して、上下調整軸固定ネジ2本を締めて固定してください。

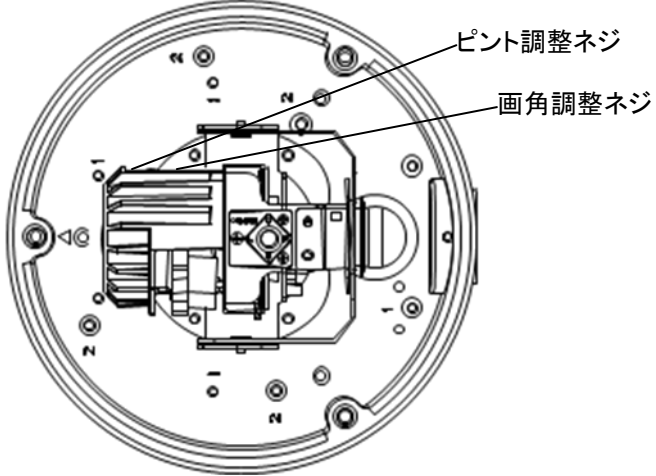
【参考】

- ・各回転軸を調整する際、ケーブルが絡まったり切れたりしないよう、両方向に180°を超えて回転させないようにしてください。



上下調整軸固定ネジ

- 4 画角・ピントを調整します。[レンズ]についている画角調整ネジ、ピント調整ネジを緩め、[レンズ]を左右に回転させてそれぞれ調整します。調整が終わったら、画角調整ネジ、ピント調整ネジを締めて固定してください。必要に応じて RCA 端子に同軸ケーブルを挿し込み、現場調整用モニターに接続し、調整することができます。



- 5 OSD メニューから必要なカメラ設定を行います。

(参照: 取扱説明書 13 ページ「OSD メニュー」)

【参考】

- 基本的には初期設定で撮影可能です。OSD メニューによる設定は必要に応じて行ってください。

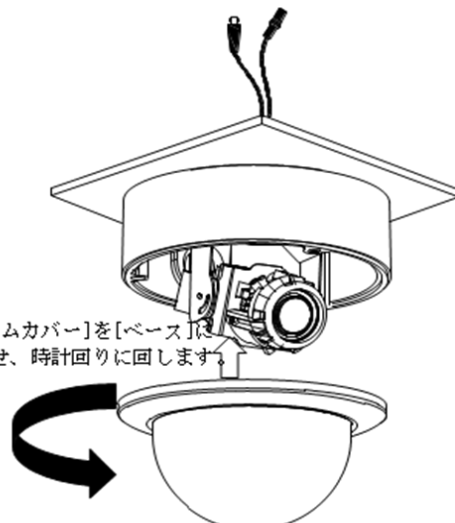


- 6 [ドームカバー]を取り付けます。

[ドームカバー]と[ベース]を合わせ、カメラを真上から見て時計回りに 20° 程度回して止まったところで、固定できます。

【参考】

- [ドームカバー]を固定できたら、表面に張り付けてある透明保護シートをはがしてください。



【参考】

- ピントの調整は周囲が暗いときに行なうことをお薦めします。周囲が暗いとき、ピントが合っているように見える範囲が狭くなるので、より正確にピントを合わせることができます。周囲が明るいときにピント調整を行う場合、市販の ND フィルターをレンズ前面にかざして調整することで、同様の効果を得ることができます。

★取扱説明書

本機でサポートする各種機能、メニュー構成などは、取扱説明書に記載されております。

取扱説明書は、表紙に記載の Web からダウンロードして、お使いください。

★仕様

商品名	ドーム型ワイドダイナミックカメラ
型式	SCD-6210WD
カメラ部	
撮像素子	1/3 型インターライン転送方式 CCD
有効画素数	約 48 万画素、976 (水平) × 494 (垂直)
映像出力	1.0Vp-p 75Ω (BNC)
同期方式	内部同期方式
テレビジョン方式	NTSC 方式
解像度	水平 : 680TV 本以上 (中心部)
ワイドダイナミックレンジ	60dB
最低被写体照度	カラー:0.03 lx 白黒:0.02 lx
ホワイトバランス	ATW/PUSH/ユーザー1/ユーザー2/マニュアル/PUSH LOCK
SN 比	52dB 以上 (AGC OFF 時)
デジタルノイズリダクション	0~6
画像補正	FULL WDR/WDR/OFF
電子シャッター	1/60~1/10,000 秒
電子感度アップ	最大 256 倍
フリッカーレス	オート/ON/OFF
AGC	6/12/18/24/30/36/42/44.8 dB
モーション検知	ON(4箇所)/OFF
デイナイト	オート/デイ/ナイト
プライバシーマスク	ON(15箇所)/OFF
画像反転	OFF/上下左右反転/左右反転/上下反転
デジタルズーム	最大 255 倍
レンズ部	
焦点距離	2.8~10.5mm
画角	水平:99.5~27.4° 垂直:73.7~20.6°
最大口径比	F=1.2
一般仕様	
電源	専用カメラ駆動ユニットより供給または DC12V(併用不可)
消費電力	2.5W(最大)
使用温度範囲	-10°C~+50°C
使用湿度範囲	20%~80%RH (結露なきこと)
外形寸法	D140×H110 mm (突起部含まず)
質量	約 500g
材質	ABS樹脂(本体部)、ポリカーボネート樹脂(ドーム部)
付属品	クイックインストレーションガイド、安全上のご注意、保証書、取付用 4X25 タッピングビス×3、アンカープラグ×3