



Nasta 世帯連携用アダプタ

KS-ND-CP01

施工説明書

施工の前に、この〈施工説明書〉をよくお読みのうえ、正しく施工してください。

- 施工前に「外観の損傷がないこと」、施工後に「動作に問題がないこと」を確認してください。
- 施工が原因で発生した損傷や故障については、当社では責任を負いかねます。

安全上のご注意 注意事項を守って施工してください。

- 説明を無視した使用方法によって生じる〈危険や損害の程度〉を次の表示で区分し説明しています。

警告	正しい取り扱いをしなければ、軽傷・中程度の傷害を負ったり、万一の場合には重傷や死亡に至るおそれがある内容です。
注意	正しい取り扱いをしなければ、ときに軽傷・中程度の傷害を負ったり、あるいは財産の損害を受けるおそれがある内容です。

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

	このような絵表示はしてはいけない「禁止」の内容です。
	このような絵表示は必ず実行していただく「強制」の内容です。

警告	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 分解・改造はしないでください。 ● 雷のときは配線工事をしないでください。 ● 端子に電源 (AC100V) を差し込まないでください。 ● 接続する機器の電源 (AC100V) を入れたまま配線をしないでください。 ● 水や薬品のかかる場所、湿気が多い場所へ設置しないでください。 ● 指定以外の機器は接続しないでください。 ● 機器内部に金属物を入れないようにしてください。 ● 本機に水をかけたり、濡らしたりしないでください。 ● 配線材やケーブルを引っ張ったり、ぶら下がったり、無理な力を加えたりしないでください。
	<ul style="list-style-type: none"> ● 施工説明書の内容を守って接続してください。 ● 配線工事はブレーカーをOFFにしてから作業してください。 ● インターホンケーブルなど既設の配線を利用する場合は、種類によっては正常動作しない場合がありますので、動作しない場合はケーブルの種類及び状態をご確認ください。また、AC100Vが通電されていないことを確認してください。 ● AC100Vの電源直結工事は資格を持つ方が行ってください。 ● 煙、異臭、異音が出たり、落下・破損した時は、すぐに接続機器の電源プラグを抜く、または電源ブレーカーを切ってください。そのまま使用すると、火災や感電の原因となります。
注意	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 次のような場所には取付を行わないでください。 不具合や故障がおこる可能性があります。 ・不安定な場所 ・振動、衝撃の影響を受ける場所 ・冷房が直接当たる場所 ・火気、冷暖房機の近くや直射日光の当たる場所 ・結露する場所、ホコリが多い場所 ・浴室などの高温高湿度になる場所 ・硫化水素、アンモニア、硫黄、有毒ガスの発生する場所 ・接続された機器に圧迫される場所 (スイッチボックス内に取り付ける際は、圧迫されないようご注意ください。) ● 使用を中止する際は、本機を取り外してください。

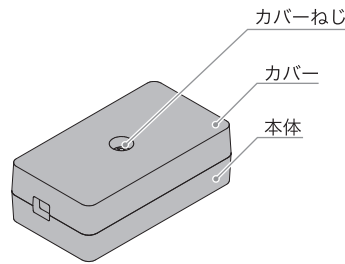
仕様

外形寸法 (高さ × 幅 × 奥行) (mm)	54 × 30 × 17.7
質量	約 15g
使用環境条件	周囲温度：-10℃～60℃ 結露なきこと
インターホン接続端子	1系統

工事店様用

梱包内容 / 各部名称

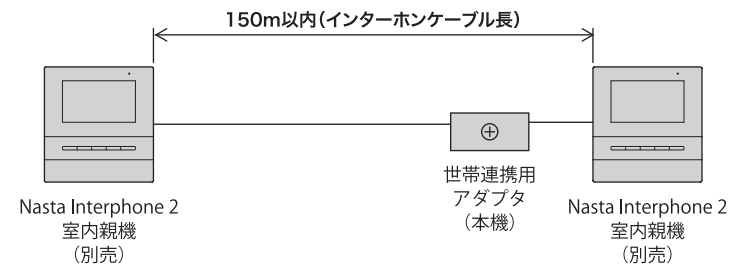
製品本体



付属品	結束バンド	2本	結束バンド固定ねじ	2個
	施工説明書 (本書)	1部		

室内親機との接続について

本機は、Nasta Interphone 2の室内親機に接続します。接続すると、室内親機どうしで通話をしたり、他世帯へ呼出を転送したりすることができます。



接続可能な機器一覧はこちら

<https://www.nasta.co.jp/product/electrical/interphone2-connect.html>

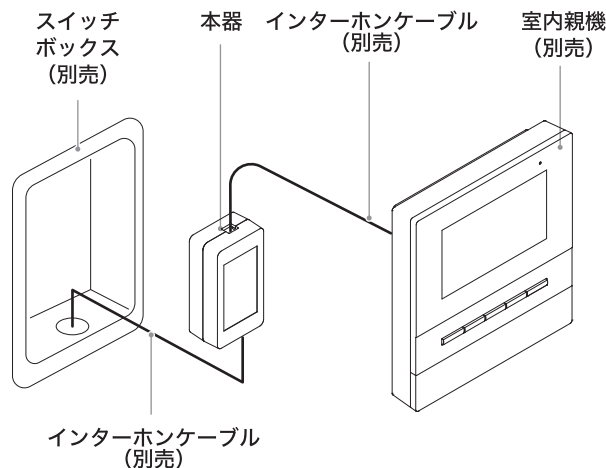
接続に必要な配線材

下記に記載の配線材をご使用ください。合致しない配線材を使用すると、動作不良の原因となります。

配線区間	線種	配線可能距離
室内親機～室内親機	2芯線 (インターホンケーブル) φ0.65mm～φ0.9mm	150m以内

設置イメージ

例：スイッチボックス内に取り付ける場合



施工方法

- ・本機のねじ端子以外の基盤部分には触れないでください。ガス管などの発火する危険性のあるものに触れないでください。室内親機の電源はOFFにし、ブレーカーを落としてから作業を開始してください。
- ・電動ドライバーは使用しないでください。



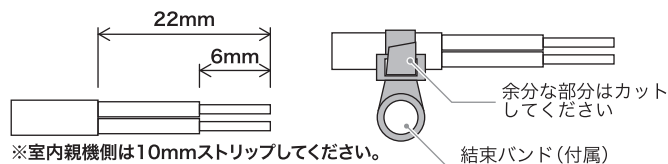
1 静電気を逃す

本機以外の金属部分に手を触れ、人体にたまった静電気を放電させてください。

3 配線の被覆をむく

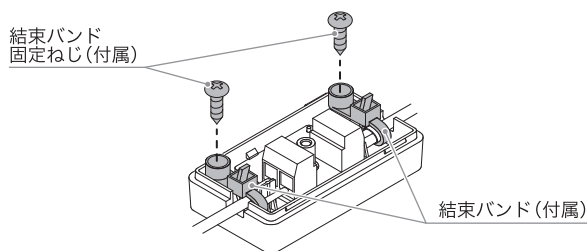
- ⚠ インターホンの施工説明書を事前に確認してください。室内親機側のストリップ長さは10mmです。

配線の被覆を下記の寸法に合わせてむいてください。配線がずれないよう、付属の結束バンドで配線を縛ってください。



5 配線を固定する

付属の結束バンド固定ねじで結束バンドを固定してください。

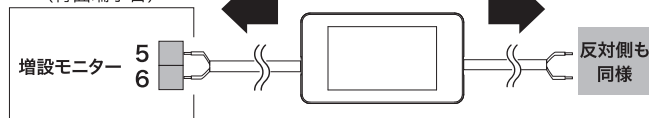


7 室内親機と接続する

- ⚠ インターホンに付属の施工説明書を事前に確認し、接続位置をご確認ください。

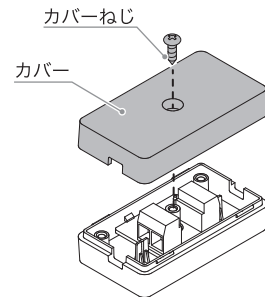
配線を室内親機の「増設モニター」端子へ接続してください。

インターホン室内親機
(背面端子台)



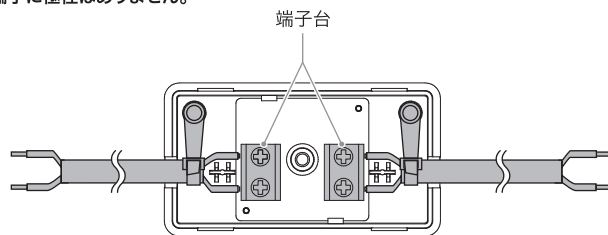
2 カバーを外す

カバーねじをドライバー(#1)で外し、カバーを開けてください。



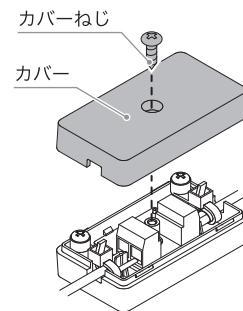
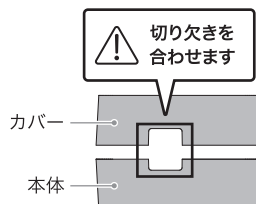
4 配線を接続する

配線を端子台に差し込み、ねじを締めてください。
※端子に極性はありません。



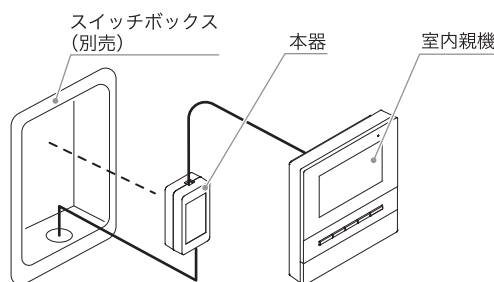
6 カバーを閉じる

手順2で外したカバーとカバーねじを使用し、ケースを閉じます。
※カバーの向きにご確認ください。



8 アダプタを設置する

スイッチボックス内など、任意の場所に設置します。



設定・動作確認

インターホンの電源を入れ、動作確認をしてください。
詳細はインターホンの取扱説明書をご確認ください。
(初回接続時は室内親機から設定が必要です。)

取扱説明書



<https://www.nasta.co.jp/qr/manual/13.html>

●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。



株式会社ナスタ 本社 〒107-0062 東京都港区南青山5-1-3 TS AOYAMA 6F www.nasta.co.jp
Nasta Co., Ltd. ナスタサポートセンター Tel:0570-200-307 (受付時間:土日祝及び当社指定休日を除く 9:00~17:00)

ND-CP01-001-00_2026.02