

表札・インターホンパネル KS-NPC02S

施工説明書

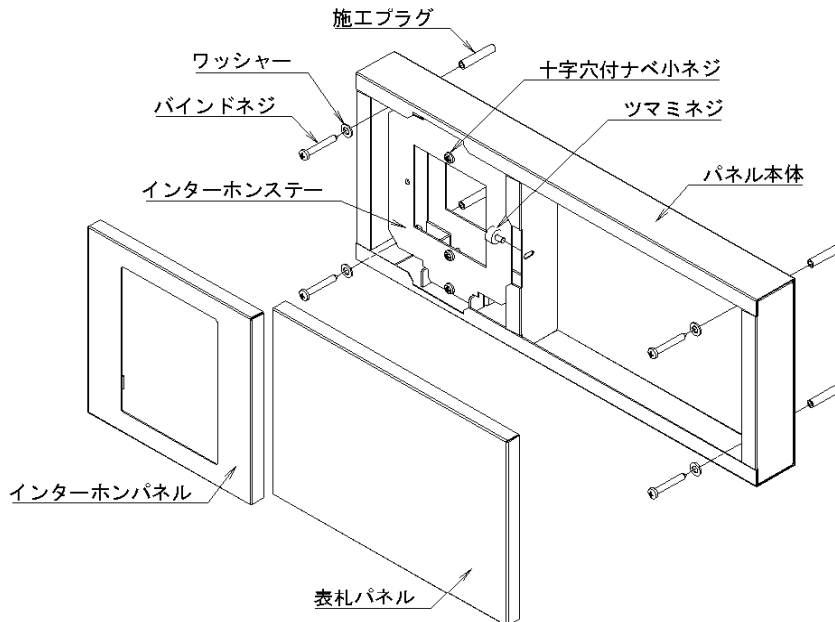
(工事店様用)

お願い

1. 取付工事には手袋を着用してください。
2. ビス等の締め忘れのない様、確実に止めてください。
3. 製品に化学薬品（酸・シンナー・油等）をかけないでください。錆、割れ等の原因になります。

△ 注意：パネルの養生シートは工事の間、傷つき防止のために剥さないでください。

部品構成

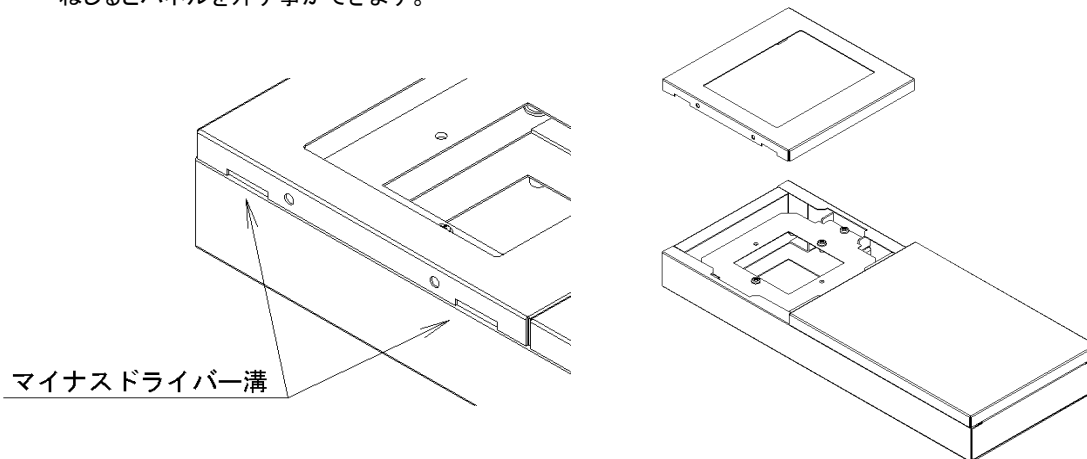


【梱包部材】

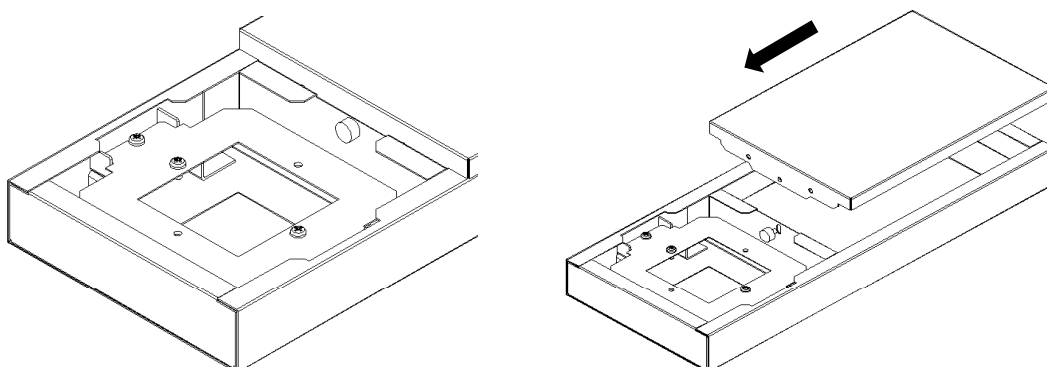
・バインドネジ	4個
・ワッシャー	4個
・施工プラグ	4個

取付手順

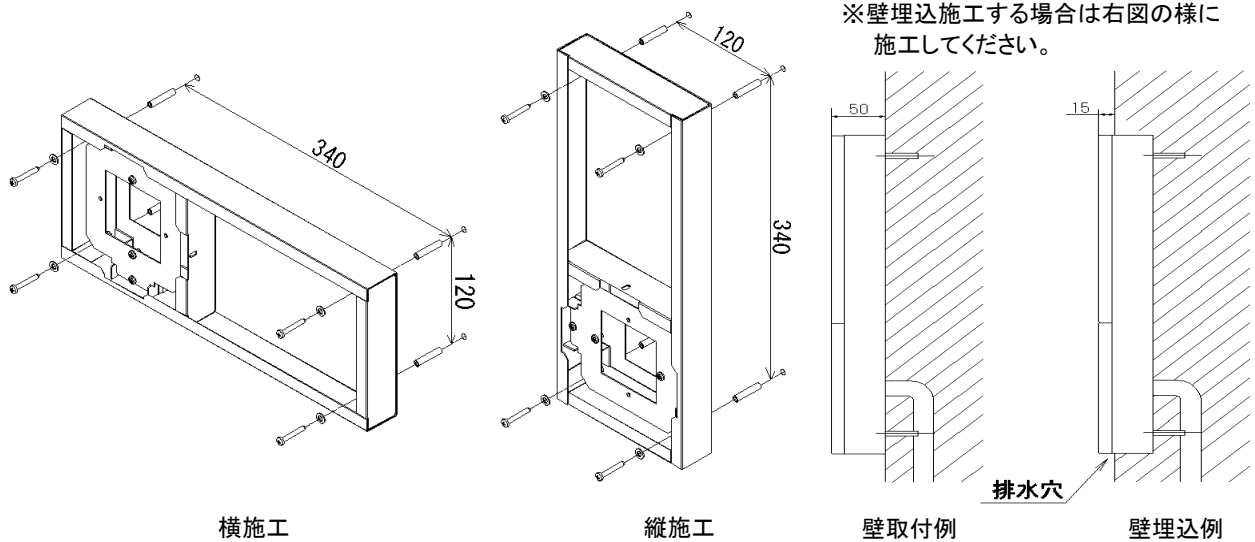
1. インターホンパネルの下面にマイナスドライバーを差し込める溝があります。この溝にマイナスドライバーを差し込み、ねじるとパネルを外す事ができます。



2. インターホンパネルを外すと白いツマミネジがあります。このネジを手で取り外し、表札パネルを左にスライドさせるとパネルを外す事ができます。



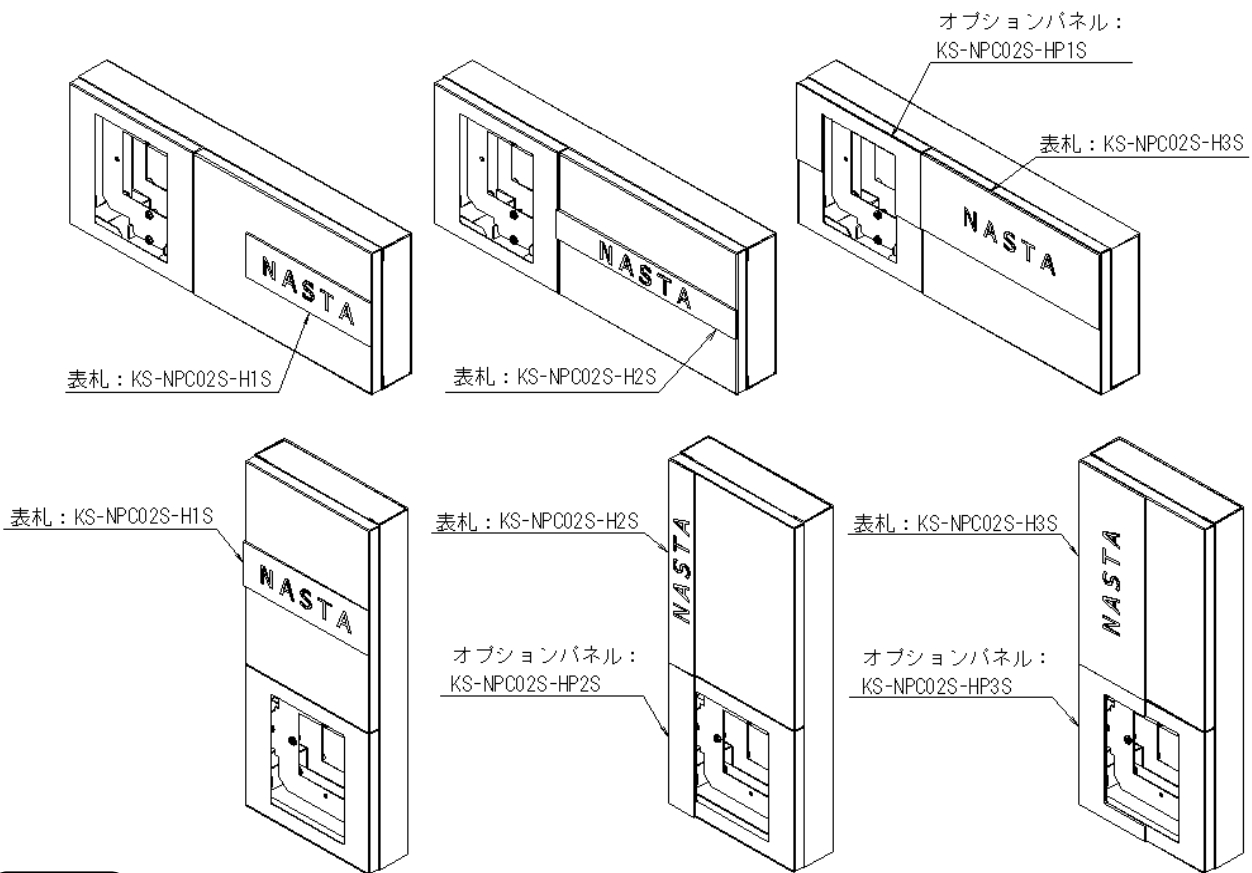
3. 壁面にドリルでφ6×深さ35mm～40mm 横ピッチ340mm・縦ピッチ120mm(横施工の場合)の穴を4ヶ所あけ、
 施工プラグを穴に差し込みパネル本体をタッピンネジとワッシャーにて固定します。



4. 表札パネル・インターホンパネルをはめ込みます。

表札・オプションパネル取付例

表札・オプションパネルは受注生産品です。両面テープでの貼付となります。



施工後は

取扱説明書は必ずお客様にお渡しください。

株式会社 キョーワナスタ

本 社・東京支店 〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町12番16号(ナスタビル2F) TEL.(03)3660-1815
 大阪支店 TEL.(06)6858-5671 北関東支店 TEL.(048)563-1751 北陸営業所 TEL.(0766)21-7100 トライム商事 TEL.(03)3660-1781
 札幌支店 TEL.(011)741-2250 横浜支店 TEL.(045)474-0631 広島支店 TEL.(082)249-4651
 仙台支店 TEL.(022)207-4700 名古屋支店 TEL.(052)242-2272 福岡支店 TEL.(092)472-1088

ホームページアドレス <http://www.nasta.co.jp/> E-mail info@nasta.co.jp

PL室 TEL.(048)556-5164 〒361-0021 埼玉県行田市富士見町1丁目17番地

ライティングフレーム KS-NPC02S-ES

施工説明書

(工事店様用)

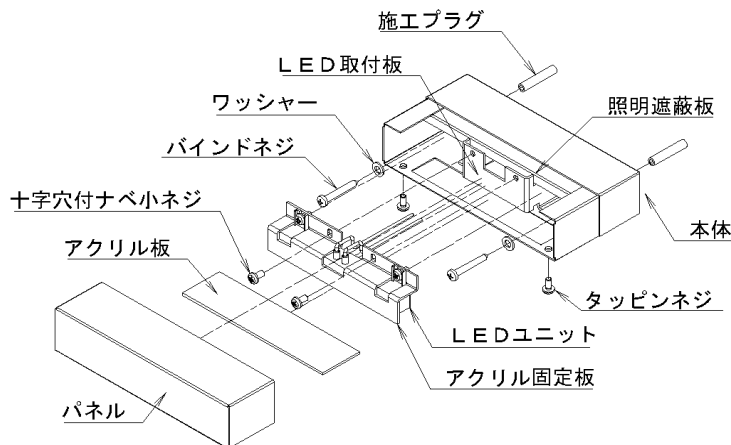
お願い

1. 取付工事には手袋を着用してください。
2. ビス等の締め忘れのない様、確実に止めてください。
3. 製品に化学薬品（酸・シンナー・油等）をかけないでください。錆、割れ等の原因になります。

⚠ 注意： パネルの養生シートは工事の間、傷つき防止のために剥さないでください。

⚠ 注意： 配線工事は電気工事士の有資格者が行ってください。

部品構成

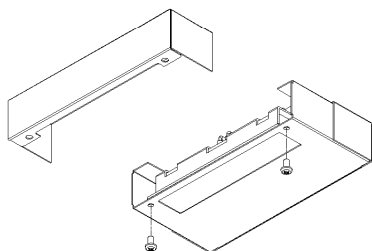


【梱包部材】

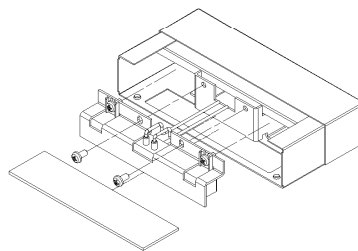
・バインドネジ	2個
・ワッシャー	2個
・施工プラグ	2個

取付手順

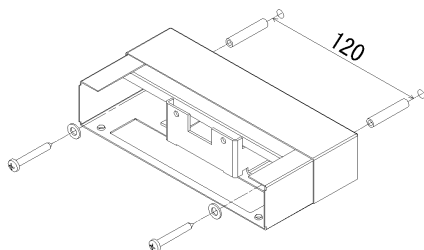
1. ライティングフレームLED照明側の2ヶ所のネジを外し、パネルをスライドさせます。



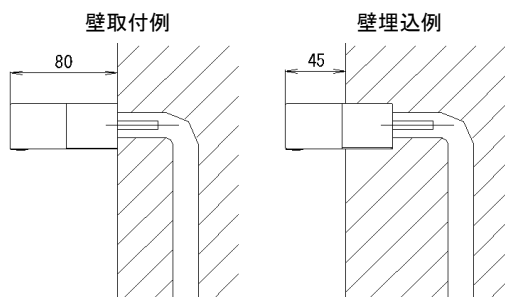
2. アクリル板・アクリル固定板(LEDユニット付)をLED取付板から外します。



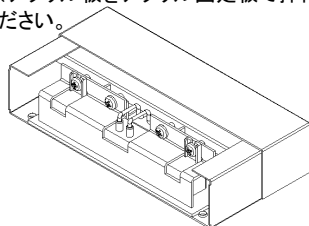
3. 壁面にドリルでφ6×深さ35～40mm、横ピッチ120mmの穴を2ヶ所あけ、施工プラグを穴に差し込み、本体をバインドネジとワッシャーにて固定します。



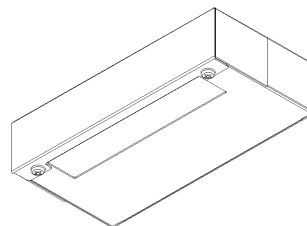
4. 壁埋込施工する場合は右図の様に施工してください。



5. LEDユニットを配線し、固定します。
※電源線には必ずAC100Vを接続してください。
※アクリル板をアクリル固定板で押付け、固定してください。



6. パネルを被せネジを締めます。



施工後は

取扱説明書は必ずお客様にお渡しください。

裏面もご覧ください。

保存用

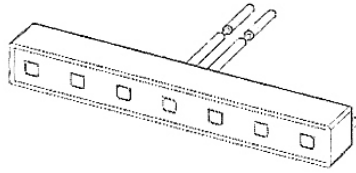
取扱説明書

照明用 LED モジュール (器具内ライン型 スリムタイプ)

LMAA1WA25K29-10F (2900K 品)

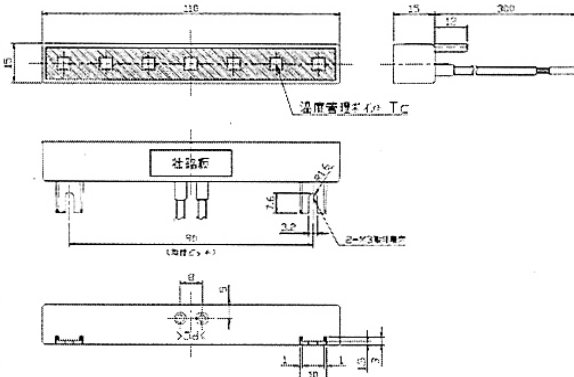
照明用 LED モジュールをご採用いただき、誠にありがとうございます。

- ご使用前にこの「取扱説明書」を良くお読みの上、正しくご使用ください。
- お読みになった後は、この「取扱説明書」を必ず使用者の方にお渡しください。
- お読みになった後は、いつでも見られる所に保管してください。



■取付け方法

本製品の取付けは、側板の取付け穴(M3用、2ヶ所)を使用して固定します。



■配線

本製品の裏面より口出し線が2本出ています。接続端子等を使用し、確実に接続して下さい。(リード線に極性はありませぬ。)
 推奨接続用電線サイズ: 0.75mm²
 最後に点灯確認を行って下さい。

※口出し線を強く引張らないで下さい。断線したり抜けたりする場合があります。
 ※本製品単体で使用する場合は、施工は電気工事士の資格が必要です。
 施工は必ず資格を持った方に依頼して下さい。

■定格 / 質量

入力電圧	AC100V
周波数	50/60Hz 共用
入力電流	20mA
消費電力	1.6W
質量	42g

■推奨動作範囲 / 使用場所

入力電圧範囲	AC100V±10%
周囲温度範囲	-10℃~+40℃
周囲湿度範囲	85%以下 (結露なきこと)
使用場所	器具内

■光学特性 (Ta=25℃における初特性値)

発光色 (参考色温度)	電球色相当 (2,900K)	昼白色相当 (5,000K)
中心光度	Typ:22cd Min:15cd	Typ:33cd Min:21cd
ビーム角 (2θ1/2)	110°	

※ LED の製品特性上、同一型式製品でも製品ごとに発光色や明るさにバラツキがある場合があります。また、経年によるそれらの減退率にもバラツキがありますのでご了承ください。

■配線

本製品の裏面よりリード線が2本出ています。接続端子等を使用し、確実に接続して下さい。(リード線に極性はありませぬ。)
 リード線サイズ: 0.75mm²
 最後に点灯の確認を行って下さい。

■安全上の注意



警告 誤った取扱いをすると、人が死亡又は重症を負う可能性が想定される内容を示します。

- 表示された電源電圧 (定格電圧±10%) 以外の電源で使用しないでください。(火災・感電の原因)
- 周囲温度が40℃を超えるところでは使用しないでください。(加熱による火災等の原因)
- モジュールに物を引掛けたり、布等を被せしないでください(火災の原因)
- 調光機能のついた器具や回路、非常用照明器具、誘導灯器具、水銀灯器具などでは絶対に使用しないでください。(破損や発煙の原因)
- 異常を感じた場合、速やかに電源を切ってください。
- 直流電源では絶対に使用しないでください。(破損・発煙の原因)



取付け、取外し、清掃の際は、必ず電源を切ってください。



分解・改造は絶対にしないでください。火災や感電の原因となります。LED素子などの光源部や電源部は交換できません。



注意 誤った取扱いをすると、人が傷害を負ったり物的損害の発生が想定される内容を示します。



モジュールを確実に取付けてください。(落下の原因)



- 点灯中や消灯直後は高温のためモジュールを触らないでください。(やけどの原因)
- 点灯中はモジュール発光部を直視しないでください。(目の障害の原因)
- 当てたり傷を付けたりしないでください。
- 振動や衝撃の激しいところでは使用しないでください。(落下や接触不良の原因)
- 水が直接かかる恐れのある場所、湿気、水蒸気、結露の影響の受ける場所で使用しないでください。
- 汚れた場合は、乾いた布で拭いてください。シンナー、アルコール、ベンジンなどの揮発性のものは使用しないでください。(破損、変質の原因)

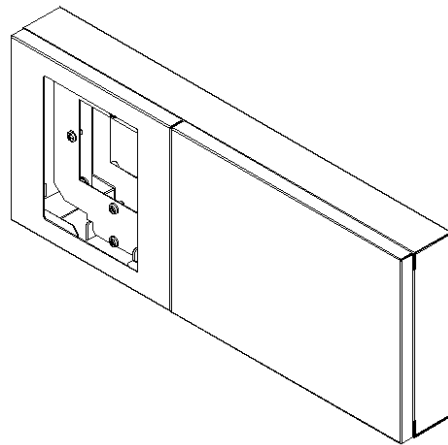
上記以外に、不点、破損が発生した場合は直ちに使用をやめ、点検を行ってください。

株式会社 キョーワナスタ

本社・東京支店 〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町12番16号(ナスタビル2F) 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
 北陸営業所 TEL.(0766)21-7100 トライキョーTEL.(03)3660-1781
 広島支店 TEL.(082)249-4651 福岡支店 TEL.(092)472-1088

ホームページアドレス <http://www.nasta.co.jp/> E-mail info@nasta.co.jp
 P L 室 TEL.(048)556-5164 〒361-0021 埼玉県行田市富士見町1丁目17番地

取扱説明書



この度は、「表札・インターホンパネル」をお買い上げいただき、ありがとうございます。
ご使用前に、この取扱説明書をお読みいただき、末永くご愛用ください。
お読みになったあとは、紛失されませんよう保管してください。

安全上のご注意

ここで示した注意事項は、お使いになる方やその他の方への危険や損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■説明を無視した使用方法によって生じる、＜危害や損害の程度＞を次の表示で区分し説明しています。

<p>⚠ 警告</p>	<p>この表示の欄には「死亡や重大な事故の発生が想定される」内容です。</p>	<p>⚠ 注意</p>	<p>この表示の欄には「ケガや物的損害の発生が想定される」内容です。</p>
--------------------	---	--------------------	--

<p>⚠ 注意</p> <p>●パネルを押ししたり引っぱったりしないでください。</p> <p>パネルにぶらさがったりすると変形したり、破損することがあります。</p>	<p>●子供の遊びにご注意ください。</p> <p>出っ張りに当たってケガをする恐れがあります。</p>
---	--

表札・インターホンパネルは定期的にお手入れをする必要があります

末永くご愛用していただくためには、定期的なお手入れが必要です。特に工場地帯ではススや鉄粉が付着しやすい場所や、海岸が近く潮風にさらされる場所では、お手入れを怠るとさびを誘発し、“腐食”や“もらいさび”を起こす場合があります。

お手入れ方法

- ・やわらかい布でから拭きしてください。
- ・汚れのひどい場合は、中性洗剤を含ませた布で拭いた後、水拭きしてください。水分は完全に拭き取ってください。
- ・シンナー・ベンジン・みがき粉・タワシなどを使って清掃することは避けてください。変色・キズ・塗装ハクリ等の原因になります。



⚠ 注意

お手入れの際は、安全のため必ず
ゴム手袋をお使いください。

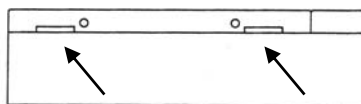
この製品は板金製のため、細部
までお手入れされる場合は、手
を切る恐れがあります。



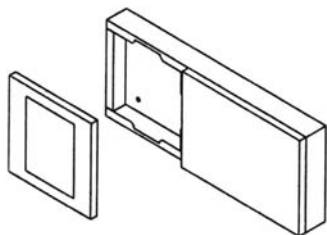
インターホンパネル・表札パネルの交換方法

インターホンパネルの交換方法

インターホンパネルの下面にマイナスドライバーを差し込むことのできるミゾがあります。



このミゾにマイナスドライバーを差し込みねじるとパネルを外すことができます。

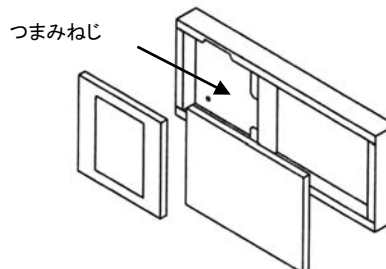


インターホン子機を外しインターホンパネルの開口部を手で持って外すこともできます。

【インターホン子機の外し方はインターホン子機の説明書をご覧ください。】

表札パネルの交換方法

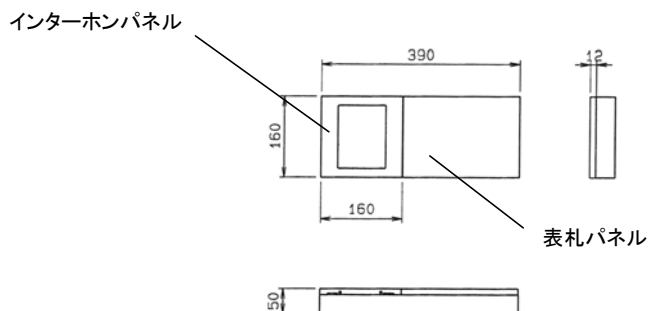
インターホンパネルを外すと矢印部に白い大きなたつまみねじがあります。このねじを手でゆるめ取り外し表札パネルを左にスライドさせるとパネルを外すことができます。



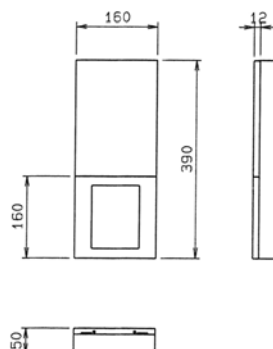
◎ パネルを取り付けるときは逆の手順で取り付けます。

各部の名称と寸法

横施工の場合



縦施工の場合



アフターサービスについて

- 修理サービスはお買い求めの販売店または工事店にお申し付けください。
- アフターサービスについてご不明な場合は、お買い求めの販売店または、下記支店・営業所までお問い合わせください。お問合せの際は、下記の内容をお知らせください。

【お知らせいただきたい内容】

1. 住所・氏名・電話番号
2. 製品名・品番
3. 故障の内容や状況

【交換部品一覧】

インターホンパネル・表札パネル

本製品の保証及び免責事項内容について

1. 保証期間
お買い上げ日より1年間とします。
2. 保証内容
保証期間中に正常な使用状態において、万一製造上に起因する故障が生じた場合には、当社にて無償で修理いたします。

次のような場合は保証期間中でも有償修理となります。

- (1) 住宅用途以外で使用した場合の故障・損傷
- (2) ユーザーが適切な使用、維持管理を行わなかったことに起因する故障・損傷
- (3) ユーザーが施工説明書等に基づかない施工、専門業者以外による移動・分解などに起因する故障・損傷
- (4) 建築躯体の変形など住宅部品本体以外の不具合に起因する当該住宅部品の不具合、塗装の色あせ等の経年変化又は使用に伴う摩擦等により生じる外観の現象
- (5) 海岸付近、温泉などの地域における空気環境に起因する故障・損傷
- (6) ねずみ、昆虫等の動物の行為に起因する故障・損傷
- (7) 火災・爆発等事故、落雷・地震・噴火・洪水・津波等天変地異又は戦争・暴動等破壊行為による故障・損傷

※この取扱説明書は必ずお客様にお渡しください。

nasta 株式会社キョーワナスタ

本社・東京支店 / 〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町12番16号(ナスタビル2F) Tel.03-3660-1815 (代) Fax.03-3660-1825

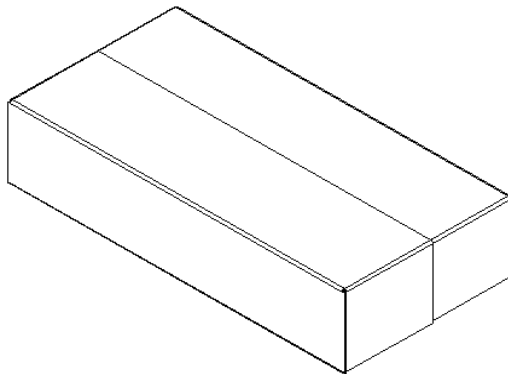
大阪支店 Tel.(06)6858-5671(代) 仙台支店 Tel.(022)207-4700(代) 横浜支店 Tel.(045)474-0631(代) 北埼玉支店 Tel.(0766)21-7100(代) 福岡支店 Tel.(092)472-1088(代)

札幌支店 Tel.(011)741-2250(代) 北関東支店 Tel.(048)553-1751(代) 名古屋支店 Tel.(052)242-2272(代) 広島支店 Tel.(082)249-4651(代) トヨタ支店 Tel.(03)3660-1781(代)

HP <http://www.nasta.co.jp/> E-mail info@nasta.co.jp

PL室 Tel.(048)556-5164 〒361-0021 埼玉県行田市富士見町1丁目17番地

取扱説明書



この度は、「ライティングフレーム」をお買い上げいただき、ありがとうございます。
ご使用前に、この取扱説明書をお読みいただき、末永くご愛用ください。
お読みになったあとは、紛失されませんよう保管してください。

安全上のご注 必ずお守りください

ここで示した注意事項は、お使いになる方やその他の方への危険や損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■説明を無視した使用方法によって生じる、<危害や損害の程度>を次の表示で区分し説明しています。

警告	この表示の欄には「死亡や重大な事故の発生が想定される」内容です。	注意	この表示の欄には「ケガや物的損害の発生が想定される」内容です。
-----------	----------------------------------	-----------	---------------------------------

注意

- 子供の遊びにご注意ください。
出っ張りに当たってケガをする恐れがあります。
- 点灯中はLED発光部を直視しないでください。
目の障害の原因となります。
- お手入れの際は必ず電源を切ってください。
- LEDユニットの交換は電気工事士の有資格者が行ってください。

ライティングフレームは定期的にお手入れをする必要があります

末永くご愛用していただくためには、定期的なお手入れが必要です。特に工場地帯ではススや鉄粉が付着しやすい場所や、海岸が近く潮風にさらされる場所では、お手入れをおこたるとさびを誘発し、「腐食」や「もらいさび」を起こす場合があります。

お手入れ方法

- ・やわらかい布で拭きしてください。
- ・汚れのひどい場合は、中性洗剤を含ませた布で拭いた後、水拭きしてください。水分は完全に拭き取ってください。
- ・シンナー・ベンジン・みがき粉・タワシなどを使って清掃することは避けてください。変色・キズ・塗装ハクリ等の原因になります。



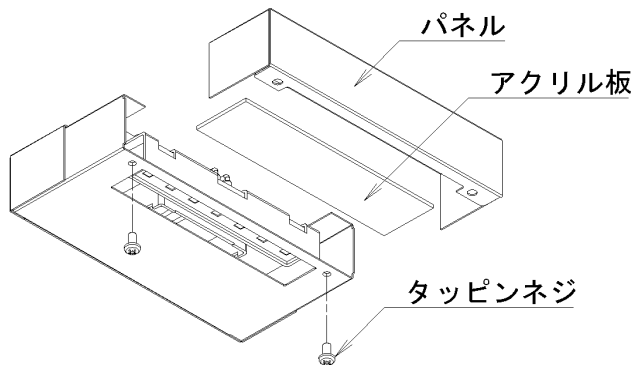
注意

お手入れの際は、安全のため必ず
ゴム手袋をお使いください。

この製品は板金製のため、細部
までお手入れされる場合は、手
を切る恐れがあります。



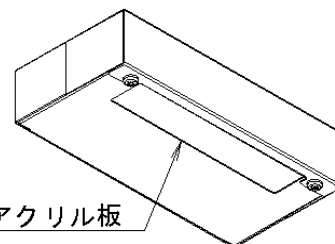
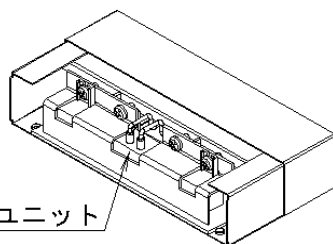
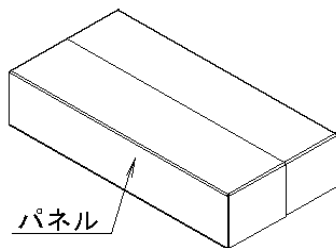
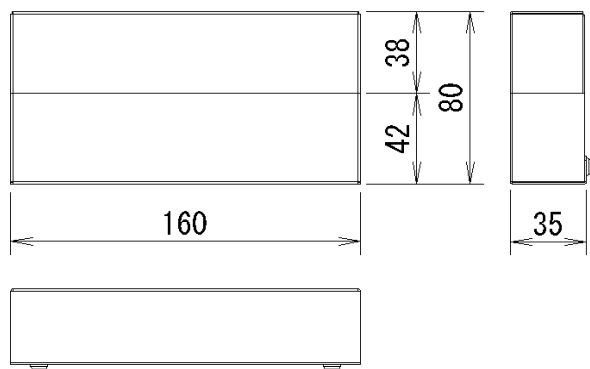
ライティングフレーム「パネル・アクリル板」の交換方法



ライティングフレームのLED照明側に2ヶ所のタッピンネジがあります。
このネジを外し、パネルをスライドさせるとアクリル板を外すことができます。

※パネル・アクリル板を取り付ける時は、逆の手順で取り付けます。

各部の名称と寸法



アフターサービスについて

- 修理サービスはお買い求めの販売店または工事店にお申し付けください。
- アフターサービスについてご不明な場合は、お買い求めの販売店または、下記支店・営業所までお問い合わせください。お問合せの際は、下記の内容をお知らせください。

【お知らせいただきたい内容】

1. 住所・氏名・電話番号
2. 製品名・品番
3. 故障の内容や状況

【交換部品一覧】

パネル・アクリル板・LEDユニット

本製品の保証及び免責事項内容について

1. 保証期間
お買い上げ日より1年間とします。
2. 保証内容
保証期間中に正常な使用状態において、万一製造上起因する故障が生じた場合には、当社にて無償で修理いたします。

次のような場合は保証期間中でも有償修理となります。

- (1) 住宅用途以外で使用した場合の故障・損傷
- (2) ユーザーが適切な使用、維持管理を行わなかったことに起因する故障・損傷
- (3) ユーザーが施工説明書等に基づかない施工、専門業者以外による移動・分解などに起因する故障・損傷
- (4) 建築躯体の変形など住宅部品本体以外の不具合に起因する当該住宅部品の不具合、塗装の色あせ等の経年変化又は使用に伴う摩擦等により生じる外観の現象
- (5) 海岸付近、温泉などの地域における空気環境に起因する故障・損傷
- (6) ねずみ、昆虫等の動物の行為に起因する故障・損傷
- (7) 火災・爆発等事故、落雷・地震・噴火・洪水・津波等天変地異又は戦争・暴動等破壊行為による故障・損傷

※この取扱説明書は必ずお客様にお渡しください。

NASTA 株式会社 キョーワナスタ

本社・東京支店 / 〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町12番16号 (ナスタビル2F) Tel.03-3660-1815 (代) Fax.03-3660-1825
 大阪支店 Tel.(06)6858-5671(代) 仙台支店 Tel.(022)207-4700(代) 横浜支店 Tel.(045)474-0631(代) 北埼玉支店 Tel.(0766)21-7100(代) 福岡支店 Tel.(092)472-1088(代)
 札幌支店 Tel.(011)741-2250(代) 北関東支店 Tel.(048)553-1751(代) 名古屋支店 Tel.(052)242-2272(代) 広島支店 Tel.(082)249-4651(代) トヨタグループ Tel.(03)3660-1781(代)

HP <http://www.nasta.co.jp/> E-mail info@nasta.co.jp

PL室 Tel.(048)556-5164 〒361-0021 埼玉県行田市富士見町1丁目17番地

NPC02S-ES-002-00_2012.03

