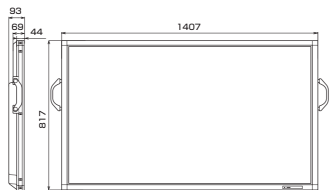
主な仕様

形名	PN-ZH602
外形寸法	寸法図参照
質量	約10kg(取り付け金具・ネジ類を含む)
梱包時寸法/	幅約 1526mm×奥行約 958mm×
哲量	高さ約 106mm /約 20kg

■ 寸法図

数値はおよその値です。(単位:mm)

PN-E602 取り付け時:





「よくあるご質問」などは ホームページをご活用ください。



シャープサポートページ

http://www.sharp.co.jp/lcd-display/corporate/support/

使いかたのご相談など 使いかたや接続されているシステムに関するご相談は、ご購入の販売店・営業担当にお問い合わせください。

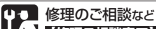
なお、製品に関するご質問(仕様など)は、下記でもお受けいたします。

シャー	 −プ株式会社
注 人	ビジネフ党

法人ビジネス営業本部 ディスプレイシステム営業部 03-3260-8333 〒162-8408 東京都新宿区市谷八幡町8番地 | ビジネスソリューション事業推進本部 | 0743-55-6373 | 〒639-1186 奈良県大和郡山市美濃庄町492番地

受付時間

月曜~金曜:9:00~17:00 (土曜・日曜・祝日など弊社休日は 休ませていただきます。)



【修理ご相談窓口】(沖縄地区を除く)

シャープドキュメントシステム株式会社

● 0570-00-5008 (・全国どこからでも一律料金でご利用いただけます。 ・携帯電話からもご利用いただけます。

|受付時間|| 月曜~土曜:9:00~17:40 (日曜・祝日など弊社休日は休ませていただきます。)

■PHS・IP電話をご利用の方は…

東日本地区 03-3810-8604 西日本地区 06-6794-9676

■沖縄地区の方は…

沖縄シャープ電機株式会社 098-861-0866 (月曜~金曜: 9:00~17:30)

(土曜・日曜、祝日など弊社休日は休ませていただきます。)

●電話番号・受付時間などは変わることがあります。(2011.12)

シャープ株式会社

社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号 ビジネスソリューション事業推進本部 〒639-1186 奈良県大和郡山市美濃庄町492番地

Printed in China

KS1 TINSJ1258MPZZ(1)

SHARP

取扱説明書 保護ガラス



対応機種(2011年12月現在) インフォメーションディスプレイ PN-E602

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ●ご使用の前に「安全にお使いいただくために」(下記)を必ずお読みください。
- ●この取扱説明書は、いつでも見ることができるところに必ず保管してください。

お願い

- ※この製品は厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一故障または不具合がありましたら、お買いあげの販売店 またはもよりのお客様ご相談窓口までご連絡ください。
- ※お客様もしくは第三者がこの製品の使用を誤ったことにより生じた故障、不具合、またはそれらに基づく損害については、 法令上の責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- ※この製品は付属品を含め、改良のため予告なく変更することがあります。
- ※本書に記載しているイラストは説明用のものであり、実際とは多少異なる場合があります。

安全にお使いいただくために

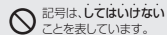
この取扱説明書には、安全にお使いいただくためのいろいろな表示をしています。

その表示を無視して、誤った取り扱いをすることによって生じる内容を「警告」に区分しています。内容をよく理解してから 本文をお読みください。

図記号の意味 (図記号の一例です。)



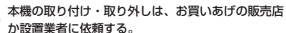
記号は、気をつけると ことを表しています。 記号は、気をつける必要がある

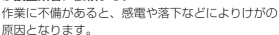


記号は、しなければならない ことを表しています。

警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示し ています。







付属のネジを使用する。すべてのネジをしっかりと 止める。

対応機種以外には使用しない。改造して使用しない。 落下などによりけがの原因となります。



締め付けが不十分だと、落下などによりけがの原因 となります。



強い衝撃や振動を与えない。

落下や破損などによりけがの原因となります。

こご注意

・ 保護ガラスを付けたインフォメーションディスプレイは、周囲温度 0 ~ 35℃の範囲内でご使用ください。

- 4 -

_ 1 _

万一、不足のものがありましたら、販売店にご連絡ください。

□保護ガラス(1枚) □ベゼルシート(長太:1枚、長細:1枚、短:2枚) □ネジ隠しシート(24枚)

□ガラスアングル LR*1 / TL*2 / TR*3 (各 2 個) □コーナーアングル (4 個) □ネジ(34 個) □取扱説明書(本書)

※ 1: LANGT1437 の刻印があるもの。 ※ 2: LANGT1438 の刻印があるもの。 ※ 3: LANGT1439 の刻印があるもの。

取り付け手順(ご販売店様・設置業者様用)



本機の取り付け・取り外しは、お買いあげの販売 店か設置業者に依頼してください。

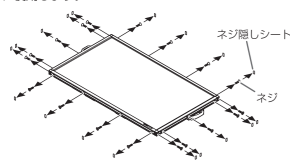
警告 お客様自身による作業は行わないでください。

ご注意

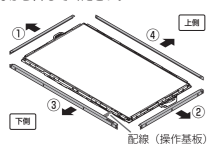
- ・取り付け不備、取り扱い不備による事故、損傷については、 当社は責任を負いません。
- ・取り外したネジやフロントキャビネットは大切に保管して ください。
- ・作業は2人以上で行ってください。
- インフォメーションディスプレイに接続されているケーブ ル類はすべて取り外してください。
- 1. 安定した水平な場所に厚手の柔らかい布(毛布など)を 敷き、インフォメーションディスプレイを液晶パネルが 上向きになるようにして置く。
- ・液晶パネルのほこりや汚れは取り除いてください。
- 液晶パネルをふくときは、柔らかい布(レンズクリー ナーやガーゼなど) で軽くからぶきしてください。

2. ネジ隠しシート (18 カ所) を外し、ネジ (18 個) を外す。

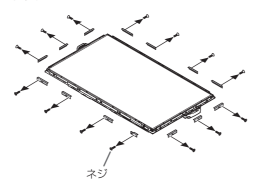
・取り外したネジは、フロントキャビネット取り付け時 に使用します。



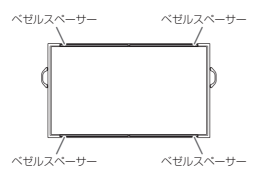
- ※ 上側/下側フロントキャビネット両端のネジ隠し シート/ネジは外しません。
- 3. インフォメーションディスプレイのフロントキャビネッ トを図の順に外す。
 - フロントキャビネットは、保護ガラス取り付け時に使 用します。
 - ・下側のフロントキャビネット(③)には、操作基板が あります。操作基板の配線に負担が掛からないよう注 意しながら外してください。



- 取り付けネジは、ドライバーでしっかりと締めてください。
- ・保護ガラスや液晶パネルに指紋や汚れが付かないよう、作 業時はきれいな手袋を着用してください。
- インフォメーションディスプレイ背面に付ける別売品は、 保護ガラスを付けた後で付けてください。
- 4. ネジ(14個)を外し、ベゼルアングルを外す。
 - ・取り外したネジは、ガラスアングル取り付け時に使用 します。

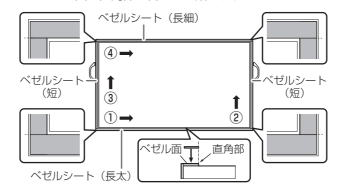


5. 本体のベゼル面に貼り付けのベゼルスペーサー(4 カ所) を取る。



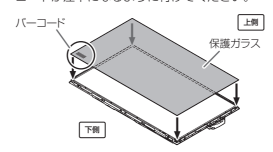
6. 本体のベゼル面に付属のベゼルシート(4カ所)を貼る。

- ベゼルシートは伸ばさないように貼ってください。
- ベゼルシートはすき間がないように貼ってください。
- ベゼル面の直角部に合わせて貼ります。



7. 保護ガラス裏側のラミネートをはがし、インフォメーショ ンディスプレイの上に置く。

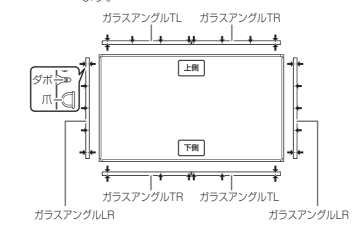
- 保護ガラスを液晶パネルに当てないよう注意してくだ さい。
- ・保護ガラスが汚れていないか確認してください。
- ・ 保護ガラスと液晶パネルの間にほこりが入らないよう に注意してください。
- 保護ガラスは、バーコードがある面が表側です。バー コードが左下になるように付けてください。



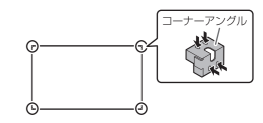
8. 保護ガラス表側のラミネートをはがす。

9. 付属のガラスアングルをインフォメーションディスプレ イに付ける。

- (1) ガラスアングルを手順4で外したネジ(14個)と 付属のネジ(18個)で付ける。
 - ガラスアングルの切り欠きをダボの位置に合わ せ、ガラスアングル裏面の爪をベゼルの穴にはめ ます。

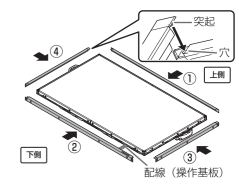


(2) コーナーアングルを付属のネジ(16個)で付ける。

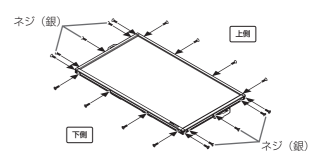


10.インフォメーションディスプレイにフロントキャビネッ トを付ける。

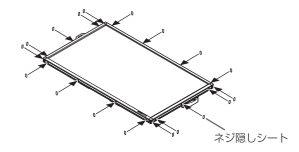
(1) フロントキャビネットをガラスアングルの上に置く。



- ※ 操作基板の配線をはさまないように注意してくだ さい。
- (2) フロントキャビネットを手順2で外したネジ (黒:12個、銀:6個) でとめる。



11.付属のネジ隠しシート(18カ所)を貼る。



・ ネジ隠しシート 6 枚は使いません。