

8 型ワイド HDMI 端子搭載液晶モニター

「CL8819N」取扱説明書



この度は、CL8819N をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。

この取扱説明書は、本製品の使い方と使用上の注意事項について記載しています。

本製品をご利用になる前に必ず本書をお読みになり、内容をご確認のうえご利用ください。

本製品を安全に正しくお使い頂き、お使いになる方や他の人への危険、財産への損害を未然に防止するために守って頂きたい事項を示しています。

□CL8819Nとは

CL8819Nは、高画質(WVGA)かつ高視野角(130° /110°)の液晶パネルを採用した、LED バックライト搭載 8 型ワイド業務用液晶モニターです。また小型ながら、HDMI/アナログ RGB/ビデオ入力に対応しており、あらゆる機器への接続に対応可能です。お好みの角度に調整可能なスタンドは台座に固定用のネジ穴(4 箇所)があるので、確実な固定を行えます。

外出先でのプレゼン用モニター、デュアルディスプレイ用、サーバー監視用モニターとして利用できるほか、店頭販促での映像表示モニターなど様々なシーンにてご利用頂けます。

□ 目次

- P.2 ■ 警告事項・ご注意
- P.2 ■ 液晶モニターについて
- P.3 ■ 同封物の確認
- P.3,4 ■ 本体・リモコンについて
- P.4 ■ ケーブル接続方法
- P.5,6 ■ メニュー操作について
- P.6 ■ 製品仕様
- P.6 ■ FAQ
- P.7 ■ 問い合わせ票
- P.8 ■ 保証書・保証規定



警告事項 ※必ずお読みください。

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性がある内容を示しています。

- 本取扱説明書に記載されている以外の使い方をしないでください。本取扱説明書の指示に従わずに起きた、いかなる事故・損害に対しても、弊社は一切責任を負いません。
- アクセサリー(ACアダプタ・ケーブル類)は同封のものをお使い下さい。
- 機器内部に燃えやすいものや、金属などを入れないでください。また、水などをかけないでください。感電や火災の恐れがあります。上記の状態になった場合はすぐにご使用を中止し、販売店または弊社カスタマーサービスにご連絡ください。
- 本製品および、使用するケーブル類を他の高温部(暖房機器など)に近づけないでください。
- 変形したり、保護部が溶けて感電や火災の恐れがあります。
- 機器を丈夫で安定した場所においてください。不安定な場所に置くと、落下することがあり、けがの恐れがあります。
- 機器の分解、改造は絶対に行わないでください。機器の故障や感電、火災などの恐れがあります。使用中に本体から煙が出たり、異臭・異音等が発生する場合は、すぐに使用を中止して AC アダプターおよびご使用のすべてのケーブルを抜き、販売店または弊社までご連絡ください。
- AC アダプターを抜き挿しする場合は、必ず挿入部を持って抜いてください。コードを引っ張って抜いたりすると、ケーブルの断線、動作不具合、感電や火災の恐れがあります。
- 濡れた手で、本製品およびケーブル類を触らないでください。感電や故障の恐れがあります。
- お手入れの際は、接続ケーブルをすべて抜いてから行ってください。また、科学雑巾、ベンジンやシンナーなどの有機溶剤は使用しないでください。水洗いは絶対に行わないでください。変色や変形、故障の原因になります。
- 汚れがひどい時は、薄めた中性洗剤を柔らかい布に付けてよく絞ってから拭き、その後乾いた布で水分を拭き取ってください。
- 本体は安定した場所に設置してご使用ください。不安定な場所から落としたり、ぶつけるなどの衝撃を与えないでください。故障や破損の原因となります。
- 長時間ご使用にならない場合は、安全のため AC アダプター、ケーブル類を全て抜いて保管ください。火災や故障の恐れがあります。
- 本製品は直射日光にあたる場所や、冷暖房機器の近く、温度の高い所(結露しているところ)、ほこりや油、薬品、水などがかかる場所には設置しないでください。



ご注意(重要) ※必ずお読みください。

- 本製品を密閉された場所、屋外での使用や、長時間の連続使用は避けてください。
- 付属の AC アダプターは専用品です。他社製品はご使用になれません。
- 長時間ご使用にならない場合は安全の為、AC アダプター、ケーブル類を全て抜いて保管してください。
- 本製品を譲渡された場合、または中古品に関してのサポートは致しかねます。
- 外部的な要因(破損や水没、漏電、過電流など)や、天災などによる故障破損は、サポート対象外とさせていただきます。
- 本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例に従ってください。内容については、各地方自治体へお問い合わせください。

□液晶モニターについて

- 経年使用による輝度変化を抑え、安定した輝度を保つためには、輝度を下げて使用されることをおすすめします。
- 液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部に画素欠けや常時点灯するドットがある場合があります。これは不良や機器の故障ではありませんので、予めご了承ください。また、本製品の有効ドット数の割合は 99.99%以上です。
- 液晶パネル面やパネルの外枠は強く押さないで下さい。強く押すと干渉縞が発生するなど表示異常を起こすことがありますので、取扱いにご注意ください。
- 本製品を冷え切った状態のまま室内に持ち込んだり、急に室温を上げたりすると、製品の表面や内部に結露が生じることがあります。
- 結露が生じた場合は、結露がなくなるまで製品の電源を入れずにお待ちください。そのまま使用すると故障の原因となることがあります。

□同封物の確認(本体・付属品) ※同封物は必ずご確認ください。



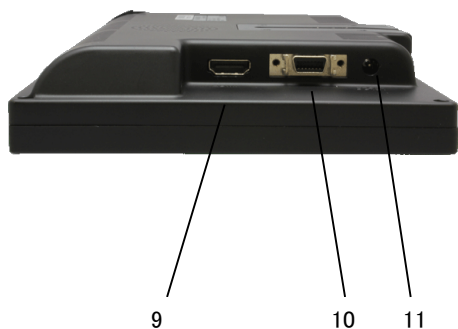
- CL8819N 本体—— 1 台
- リモコン —— 1 個(ボタン電池(CR-2025) 1 個を含む)
- スタンド —— 1 脚
- DIN~VGA/USB ケーブル —— 1 本
- SKS 接続ケーブル —— 1 本
- AC アダプター —— 1 個
- マニュアル——1 部(本書)

□本体・リモコンについて

【本体各部の名称】



- 1: 音量を下げる、またはメニュー画面表示時の項目選択に使用します。
- 2: 音量を上げる、またはメニュー画面表示時の項目選択に使用します
- 3: メニュー画面表示、または、メニュー画面を閉じる際に使用します
- 4: 設定項目の選択、画面位置を自動調整の際に使用します。
- 5: 設定項目の選択、または、液晶輝度を調整します。(全6段階)
- 6: リモコン受光部
- 7: 入力切替設定ボタン
- 8: 主電源
- 9: HDMI 入力
- 10: SKS 入力
- 11: DC 入力



【リモコンの使い方】

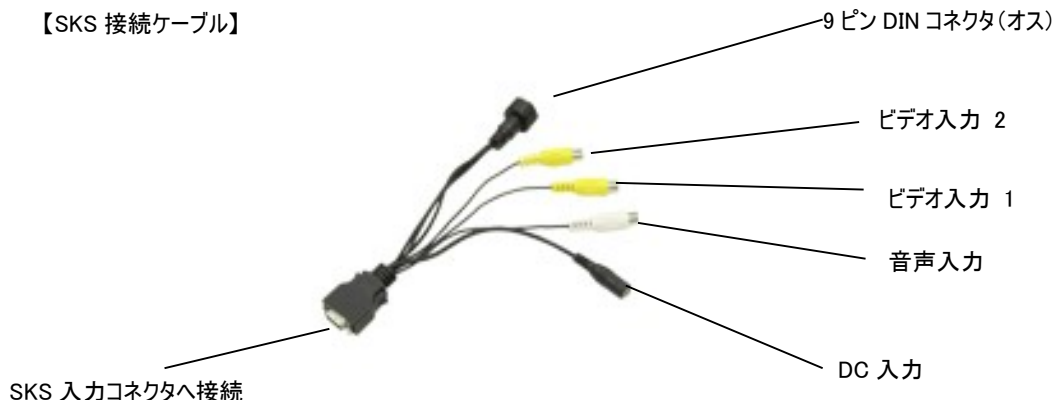


各種ボタン機能

- 1.POWER :本体の電源の ON/OFF に使用します
- 2.MUTE ボタン :音量を消す際に使用します
- 3.入力切替えボタン(AV/PC) :入力設定を選択する際に使用します
- 4.MENU :MENU 画面起動時・項目選択時に使用します
- 5.▲ :メニュー操作・音量を上げる際に使用します
- 6.▼ :メニュー操作・音量を下げる際に使用します
- 7.▼ :メニュー操作に使用します
- 8.▶ :メニュー操作に使用します
- 9.アスペクト比切り替えボタン :アスペクト比を変更します(4:3/16:9)
- 10.左右反転ボタン(L/R) :左右の表示を反転させます
- 11.上下反転ボタン(U/D) :上下の表示を反転させます

ロケーブル接続方法

【SKS 接続ケーブル】




【DIN~VGA/USB ケーブル】

SKS 接続ケーブルの[9 ピン DIN コネクタ(オス)]へ[9 ピン DIN コネクタ(メス)]を接続しご利用ください。 ※1



※1 USB コネクタは、タッチパネルモデル[型番: CL8819NT]のみにて使用します。CL8819N では使用しません。


メニュー操作について

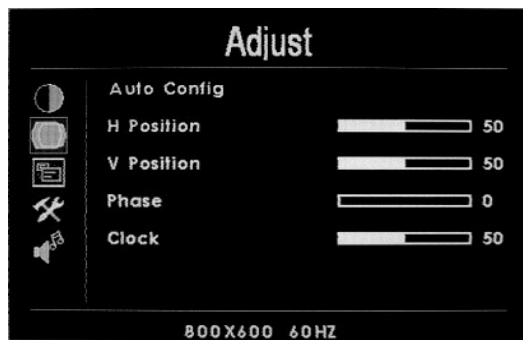
<Color> 



画面の輝度、コントラスト、彩度、色温度を設定します。


Brightness	輝度を調整します
Contrast	コントラストを調整します
Saturation	彩度を調整します
Color Temp	色温度を調整します

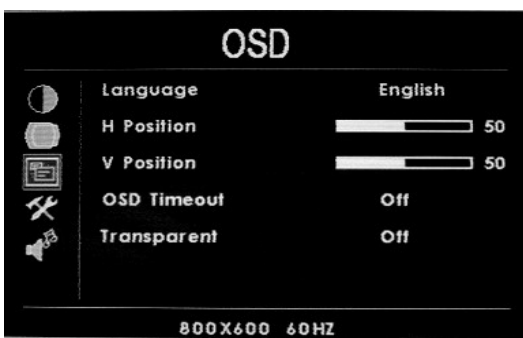
<Adjust> 



画面位置の設定を行います。

Auto Config	画面位置を自動調整します
H Position	画面位置調整(水平)
V Position	画面位置調整(垂直)
Phase	フェーズを調整(0~63)
Clock	クロックを調整(0~100)

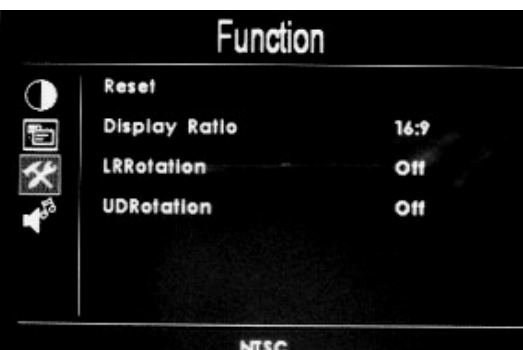
<OSD> 



設定画面の言語設定、画面位置調整等を行います。

Language	言語を設定します※出荷時は英語に設定しております。
H Position	画面位置調整(水平)
V Position	画面位置調整(垂直)
OSD Timeout	設定画面が自動的に消えるまでの秒数を設定します。5~60秒まで5秒毎で設定、また Off に設定するとMENUボタンを押すまで設定画面が表示されます
Transparent	設定画面の透明度を選択します ※出荷時は Off に設定しております。1~7で透明度を設定できます。

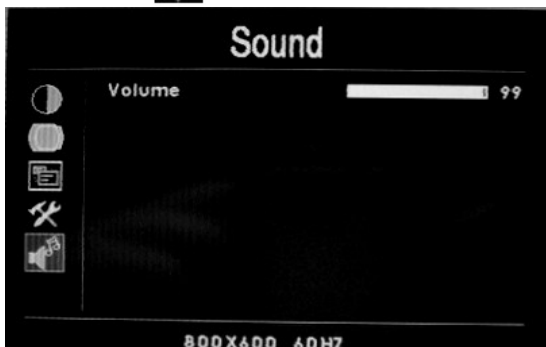
<Function> 



設定内容のリセット、画面比、画面機能を設定します。

Reset	設定を工場出荷時状態に戻します
Display Ratio	表示を 4:3 もしくは 16:9 で選択できます
LR	画面を左右反転させます
UD	画面を上下反転させます

<Sound>



音量的設定をします。

Volume	音量の調節を行います 数値は 0～100 の間で設定できます
--------	-----------------------------------

□製品仕様

液晶パネル	8 型 TFT 液晶/LED バックライト
解像度	800 × 480
輝度	250cd/m ²
コントラスト比	500:1
視野角	130° / 110° (H/V)
応答速度	15ms
入力電圧	AC100V 50/60Hz DC12V
入力信号	ビデオ/アナログ RGB/ HDMI
消費電力	10W 以下
スピーカ	1W
外形寸法(LWD)	208 × 146 × 34mm(スタンド部含まず)
本体重量	約 600g(スタンドを含まず)

□FAQ

電源が付かない。
ACアダプターがコンセントに接続されていますか？
音が出ない。
① 音声ケーブルは接続されていますか？(P.4 参照)
② リモコン、又は、本体のボリュームボタンから音量を上げてください。(P.3、P.4 参照)
映像がでない。
① 接続した機器(出力)での入力設定になっていますか？入力切替設定ボタンより、入力設定を合わせてください。(P.3 参照)
② ケーブルはきちんと接続されていますか？(P.4 参照)
映像は出るが、変な色合いで表示される。
輝度やコントラストは正常に設定されていますか？本体の輝度・コントラスト等より調節を行ってください。(P.5 参照) または、設定画面よりリセットを行ってください。(P.5 参照)
電源を付けてもすぐ画面が消える。
接続した機器(出力)での入力設定になっていますか？(P.4、P.5 参照)
リモコンが動作しない。
試供品のボタン電池が消耗している場合があります。電池 (CR-2025) を交換してください。

※画面が上下左右に移動し戻せなくなった場合、画面の表示色が戻せなくなった場合等は、MENU 画面よりリセットを行ってください。

問い合わせ票

技術的なお問い合わせはできる限り本票を使用して下さい。
お手数ですが、A4 拡大コピーを取られてからご利用下さい。
できる限り FAX をご利用下さい。 FAX: 03-5206-3339

依頼日: 年 月 日 商品名: 8 型ワイド HDMI 端子搭載液晶モニター CL8819N

ご氏名: ご購入日: 年 月 日

フリガナ: ご購入店:
ご住所: シリアル No:

TEL: FAX:

メールアドレス:

お問い合わせ内容:

(なるべく詳しくお書き下さい)

使用パソコン環境

メーカー:

型番:

CPU:

OS:

サウンドカード:

他カード:

回答:

担当:

保証書

商品名	8型ワイドHDMI端子搭載液晶モニター CL8819N			シリアル NO.
保証期間	ご購入日	年	月	日より
	1年間			
フリガナ ご氏名	様			
フリガナ ご住所	〒			
ご連絡先	TEL	FAX		
	メールアドレス			
販売元	株式会社エーディテクノ 〒162-0845 東京都新宿区市谷本村町 3-29 FORECAST 市ヶ谷 3F http://www.ad-techno.com/			

販売店様欄 ※必ずご記入ください。

店名				
住所	〒	®		
ご連絡先	TEL	FAX		

保証規定

- お客様の正常な使用状態で、万一故障した場合は保証規定に基づき無償修理致します。
- 保証期間中でも以下に該当する場合は有償修理とさせていただきます。
 - シリアルナンバーまたは代替書面の提示が無い場合
 - お買い上げ後の輸送、移動時の落下などにより生じた故障、損傷、損失、紛失の場合
 - 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変及び公害、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）に起因する故障、損傷の場合
 - 使用方法の誤り、落下や破損、当社以外での修理・調整・改造等を行った場合
 - 接続している他の機器の不具合により本製品に故障等を生じた場合
 - 0.01%未満のドット欠けの場合
- 保証内容は本体及び、付属品（消耗品を除く）です。
- 製品の保証期間は、ご購入日より1年間となります。
1年以内に修理を行った場合においても保証期間はご購入日より1年間となります。
また、納品後10日以内の故障・不具合については初期不良とみなし、良品と交換させていただきます。
その際の送料は弊社負担といたします。
- 以下に該当しない環境範囲内にて本製品使用で発生した故障は保証致しかねます。
動作温度(0℃～50℃) 保存温度(-20℃～60℃)
- 本保証は、日本国内での対応となります。This warranty is valid only in Japan.
- 本製品は、日本国外での技術サポートは行っておりません。

<販売元>

株式会社エーディテクノ

〒162-0845 東京都新宿区市谷本村町 3-29 FORECAST 市ヶ谷 3F

URL: <http://www.ad-techno.com>