

98型大画面液晶ディスプレイ

LCD-E988

製品の詳細はWeb
サイトをご覧ください。



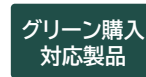
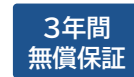
デジタルサイネージから会議用途まで臨場感のある大画面表示で
幅広く活躍する4K大画面パブリックディスプレイ



●オープン価格 **24時間連続使用**

輝度(最大値)*	コントラスト比	応答速度
350cd/m ²	1,100:1	8ms(G to G)
視野角		表示画素数
左右178° 上下178°		3,840×2,160(4K)

*輝度は、入力モードや映像調整の設定、設置環境や個々の製品特性により変わります。また、輝度は経年劣化により低下します。一定の輝度を維持するものではありません。



4K画質の緻密な表現を等身大で表示できる 大画面ディスプレイ

高解像度4K(3,840×2,160)表示により、
ディテールまで忠実に再現。98型の大画面
表示による存在感・臨場感・立体感で観る人
を引き付けます。縦置き*/横置き
設置に対応しているため、柔軟な
設置性でさまざまな用途、設置環
境に応えます。

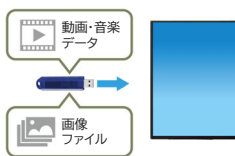


※縦置き設置で使用する際は、正面から見て右側面を上側にしてください。
上下逆さまでの設置はできません。

シンプルにデジタルサイネージを構成できる USBメディアプレーヤー機能

動画、音楽、画像(静止画)ファイルを保存したUSBメモリ
をディスプレイに接続すれば、パソコンを使わずに動画や
音楽の再生、静止画スライドショー表示が可能です。
4K60Hzの動画再生※1に対応し、縦置き設置の場合に
も動画や静止画の表示が可能です※2。

また、ファイル再生した状態でディス
プレイの電源をオフし、USBメモリ
が接続されたまま電源をオンした場
合には自動的にコンテンツの再生を
開始できるので、手間をかけずにデ
ジタルサイネージを構築できます。



※1 動画ファイルを再生する際は再生前に黒画面の空白が表示されます。
※2 設置方向に合わせたコンテンツの準備が必要です。OSDメニューは縦表示に
対応しておりません。

電源オン/オフを自動管理するスケジュール設定

電源オン/オフする時刻を設定する
ことができます。
デジタルサイネージのスケジュール
運用にお使いいただけます。

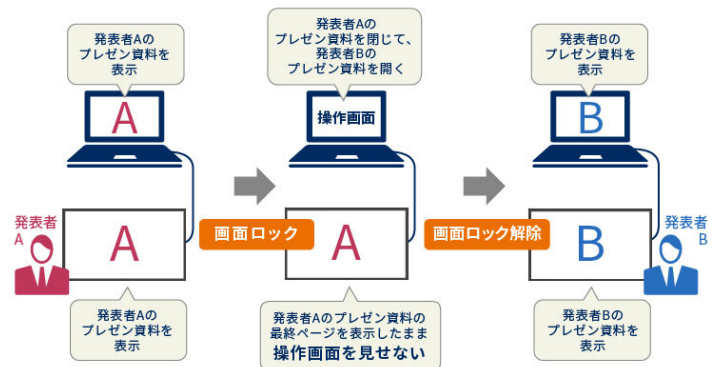


10W+10W ステレオスピーカ内蔵

10W+10Wのステレオスピーカを内蔵しています。オン
ライン会議などを行っている場合に、別途スピーカを用
意することなく、会議室の後方までクリアな音を届かせ
ることができます。

操作画面を見せずにプレゼン資料を切り替え

リモコン操作により、全画面をキャプチャして、キャプチャ
した画面を表示した状態で静止させることができます。
プレゼンテーションの合間で操作画面を表示させたくな
い場合などに便利です。



直感的な操作が可能な多方向キーを採用

ディスプレイ設定の変更の際、
本体背面の多方向キーを利用
して、上下左右へ
直感的に操作が
可能です。



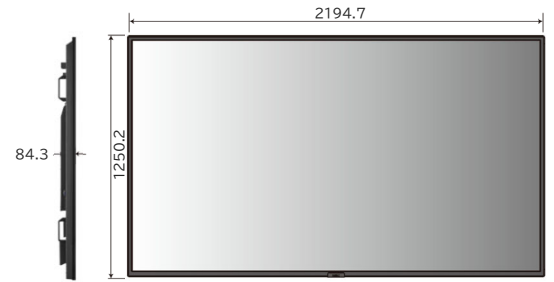
98型大画面液晶ディスプレイ

■ 主な仕様

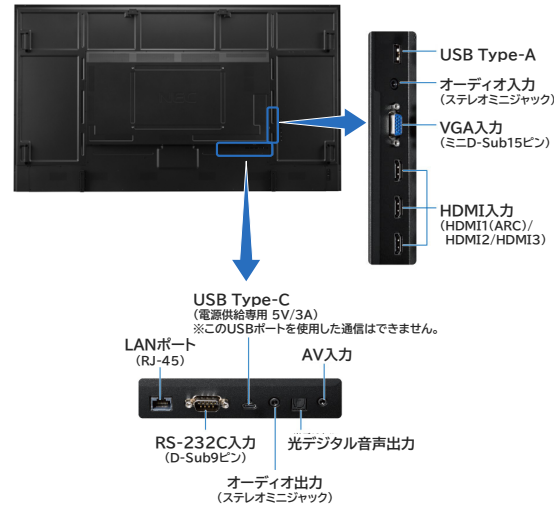
型名		LCD-E988	
サイズ(表示サイズ)	98型(247.69cm)		
液晶パネル	IPS方式液晶(アンチグレア処理、高ハイズ※1)		
バックライト方式	直下型		
表示画素数	3,840×2,160		
画素ピッチ	0.562mm		
表示色	約10億7,374万色		
視野角(標準値、コントラスト比10:1以上)	左右178°/上下178°		
輝度(最大値)※2	350cd/m ²		
コントラスト比(標準値)	1,100:1		
応答速度(標準値)※3	8ms(G to G)		
走査周波数	水平周波数	31~83kHz(アナログ入力) 15.625/15.734kHz、31~136kHz(デジタル入力)	
	垂直周波数	56Hz、60Hz、70Hz、75Hz(アナログ入力) 24Hz、30Hz、50Hz、60Hz、70Hz、75Hz(デジタル入力)	
映像端子	入力	HDMI×3、ミニD-Sub15ピン×1、Φ3.5mmステレオミニジャック×1	
音声端子	入力	HDMI×3、Φ3.5mmステレオミニジャック×1	
	出力	HDMI(ARC)×1、Φ3.5mmステレオミニジャック×1、SPDIF×1	
USBポート	USB Type-A×1(メディアプレーヤー用、DC 5.0V/500mA(最大))		
	USB Type-C×1(電源供給専用 5.0V/3A)		
制御信号	制御入力	D-Sub9ピン(RS-232C)×1	
	LAN	RJ-45×1	
音声出力	内蔵スピーカー	10W+10W(ステレオ)	
使用環境条件	温度/湿度/高度	0~40℃/20~80%(結露のないこと)/3,000m以下	
	保管環境条件	温度/湿度	-20~60℃/10~90%(結露のないこと)
連続稼働時間	24時間		
設置方向	横/縦		
電源	電源入力	AC100-240V 50/60Hz	
	定格入力電流	3.9(100V)/~1.6A(240V)	
	消費電力	最大	350W(輝度最大、スピーカー動作時)
		標準※4	200W
消費電力	パワーセーブ※4/ スタンバイ※4	2.0W以下/0.5W以下	
質量(ディスプレイ本体)	約65.4kg		
外形寸法(突起部除く)(W×H×D)	2,194.7×1,250.2×84.3mm		
梱包状態	質量	約96.5kg	
	寸法(W×H×D)	2,350×1,400×310mm	
チルト角	±15°		
金具取付ピッチ<4点留め>	600×400mm M8ネジ(深さ18mm)		
主な付属品	電源コード※5(3.0m)、信号ケーブル(3.0m:HDMI/HDMI)、ワイヤレスリモコン、単4形乾電池×2、クランプ、ネジM4×1、セットアップマニュアル、重要なお知らせ、保証書		

※1:天井の蛍光灯等が映りこむ場合があります。※2:輝度は、入力モードや映像調整の設定、設置環境や個々の製品特性により変わります。輝度は経年劣化により低下します。一定の輝度を維持するものではありません。※3:特定階調レベル(31、63、95、127、159、191、223)の各応答速度の平均値です。※4:工場出荷時の設定条件。※5:形状は「IEC3Pコネクタ/アース線付2Pプラグ」です。付属の電源コードは、国内100V商用電源対応品です。

■ 外形寸法



■ 端子部



■ 主なオプション

- すべてオープン価格
- 壁掛け金具
 - ST-WM50※1
 - ST-TM50※1※2
 - 自立スタンド(横設置専用)
 - ST-801
 - VESA変換金具
 - ST-WT10-600
 - キャスター付スタンド
 - ST-CS40-S※1※3

※1:ST-WT10-600が必要です。
 ※2:角度調節範囲には壁面とディスプレイ本体が干渉するため制限があります。詳細はWebサイトをご覧ください。
 ※3:パントリーは装着できません。総積載量は、モニター自身、カメラ台、棚板への積載物を含んで85kg以下であること。

■本カタログに掲載しておりますディスプレイは、シャープNECディスプレイソリューションズ株式会社が製造しております。

安全に関するご注意	<ul style="list-style-type: none"> ●正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。 ●水、湿気、油煙、湯気、ほこりなどの多い場所で、使用しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。 ●本ディスプレイは、屋内での使用を想定しています。屋外や直射日光のあたる場所で使用されますと、故障の原因となることがあります。 ●本ディスプレイは、日本国内用として製造・販売しています。日本国外で使用された場合、当社は一切の責任を負いかねます。また、この商品に関する技術相談やアフターサービスなども日本国外では行っていません。
------------------	--

■注意事項 ●液晶パネルは特性により、静止画を長時間連続で表示すると、残像や焼きつき、表示ムラが発生することがあります。より長い期間お使いいただくためには、輝度を下げてご使用いただくか、画像を時々切り替えたり、パワーマネジメント機能を使用して液晶パネルへの負荷を軽減させることをお勧めします。●TFTカラー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、画素欠けや常時点灯するものがありますので、あらかじめご了承ください。●ワイド画面テレビを娯楽目的、または公衆に視聴させることを目的として、公衆の場において画面を歪縮または引き伸ばしなど、原画像を加工して映し出す、著作権法により保護されている著作権者の権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。●HDCP(High-Bandwidth Digital Content Protection)は、デジタル映像信号を暗号化する著作権保護システムです。HDCPに対応した映像機器を接続することにより、HDCPで保護された映像コンテンツを視聴することができます。ただし、HDCPの規格変更などが行われた場合、本機が故障していても、デジタル入力信号の映像が表示されないことがあります。●HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface という語、HDMIのトレードマークおよび HDMI のロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc. の商標または登録商標です。●Dolby、Dolby Audio および D 記号は、ドルビーラボラトリーの商標です。●その他、このカタログに記載された社名および商品名は各社の商標または登録商標です。●PC導入にあたっての配送・設置・インストール・操作指導に要する費用は、本カタログに掲載しております商品の価格には含まれておりません。詳しくは、取扱販売店にお問い合わせください。本カタログに掲載されている商品の補修用性能部品の最低保証期間は製造打切後5年です。(一部の商品を除きます) ●このカタログに記載された仕様、価格、デザインなどは予告なしに変更することがあります。また、写真は印刷のため商品の色と多少異なる場合があります。●保証書はご記入事項をおかめの上、大切に保管してください。●機器は説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。●画面はLEDバックライトです。●オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。●本製品は日本国内仕様であり、当社では海外での保守サービスおよび故障サービスは行っていません。●設置・取り付けの前には、取扱説明書の「設置」または、以下URLの「ディスプレイの設置」に関する「ご注意」必ずご確認ください。https://jpn.nec.com/products/ds/display/digitalsignage/space_notice.html ●設置工事および取り付けに関しては、工事専門業者に相談ください。●オープン価格商品の価格は販売店にお問合せください。●このカタログに記載の仕様等の内容は2023年10月現在のものです。

商品の最新情報を下記で提供しています

NECディスプレイに関する情報サイト
<https://jpn.nec.com/products/ds/display/>

商品のご購入に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。
 (電話番号をよくお確かめの上おかけください)

NECモニター・インフォメーションセンター 0120-975-380
 受付時間 9:00 ~ 18:00 月曜日~金曜日(祝日、その他特定日を除く)
 携帯電話からもご利用可能です。