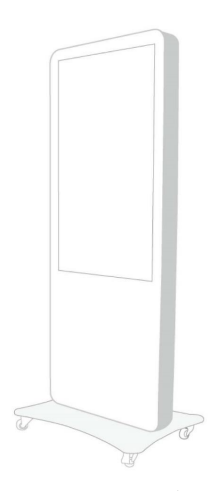
デジタルサイネージ集客クン

マニュアル



DVUシリーズ 屋内デジタルサイネージ「集客クン」



□ お使いになる前にお読みください

- ※ ご使用の前に必ずこの「安全上のご注意」を最後までお読みください。
- ※ ここに示した注意事項は製品を安全にお使いいただき、お客様や他の人への損害を未然に防止するものですので、必ずお読み頂きますようお願い致します。



誤った取扱いをしたとき、死亡や重傷に結びつく可能性のあるもの



誤った取扱いをしたとき、軽傷または店舗などの損害に結びつく可能性のあるもの



必ずしなければいけないことを示しています



してはいけないことを示しています

※ お守りいただく内容の種類を絵表示で区分し説明しています。 (絵表示は一例です)



警告



指示

- · 100Vのコンセントを本製品だけ単独で使用する
 - (火災の原因)
 - ゆるんだコンセント、延長コード、テーブルタップなどは使用しない。
- ・電源プラグは根元までしっかりと差し込む (火災の原因)
- 電源プラグやコンセントのホコリは定期的に取り除く (火災の原因)
- ・異常や故障時には使用を中止する

(火災・感電の原因)

異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜き、ご購入頂いた代理店・販売店に点検・修理を依頼してください。

- ・自分で看板本体を使用できない方には、必ず本機取扱担当者が付き添う (火災・感電・けがの原因)
- ・決められた設置方法に従う

(火災・感電・けがの原因)





禁 止

- ・濡れた手で電源プラグを抜き差ししない
 - (感電の原因)
- ・濡れた手で看板本体内部を触らない(USB操作含む)

(感電の原因)

・電源ケーブルを曲げない

(火災・感電の原因)

・穴や隙間、開口部に指やピン、針金などを差し込まない

(感電・けがの原因)

・看板本体の通気口を塞がない

(火災・故障の原因)

改造しない

(火災・感電や故障の原因)

・太陽の直射日光が当たる場所は使用しないでください

(ブラックアウトの原因)



注 意



指示

- ・決められた設置方法に従う
 - (火災・感電・けがの原因)
 - 不安定な場所での設置はやめ、平らな面での設置をする
- ・電源プラグ抜くときは、必ず電源プラグを持って抜く

(火災・感電の原因)

- 電源ケーブルを無理に引っ張らない
- ・長時間使用しない場合は、必ず電源プラグを抜く

(火災の原因)

・看板本体が転倒したときは使用を中止する

(火災・感電・けがの原因)

異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜き、ご購入頂いた代理店・販売店に点検・修理を依頼してください。





・看板本体を移動させる場合は2名以上で運ぶ (けがの原因)

・看板本体の内部のホコリは定期的に取り除く

(故障の原因)

定期的にホコリ除去を行っていない場合は、自然故障対象外となる場合が御座います。 しっかりとメンテナンスを行って下さい。代理店・販売店でメンテナンスパックをご用意しておりますので、 お客様の方でメンテナンスを行って頂かなくも定期的にメンテナンスを行う事が可能です。(有料)

その他



禁止通知

・ディスプレイのブラックアウトや焼けが起こった場合は直ちに使用を中止する

(故障の原因)

- ○「映像の一部が黒っぽくなっている」参照
- ・自動電源はすべてOFFにして使用(使用不可)

(故障の原因)

- ○「電源をONにしてもすぐにシャットダウンしてしまう」参照
- ・本製品はクーリングオフ制度対象外

(返品は一切お受付できません)

・故障や修理の際はすべてセンドバック対応

(出張修理がご希望の場合、東京23区内・大阪市から20km圏内は出張費が必要です。以外の地域は出張修理は、行っておりません)

- メンテナンスパックのご加入者様によっては出張修理対応を行っているプランも御座います
- 自然故障時の配送費用はお客様と弊社負担

(出張修理がご希望の場合、東京23区内・大阪市から20km圏内は出張費が必要です。以外の地域は出張修理は、行っておりません)

- お客様のもとから工場までの配送料はお客様ご負担となりまして、弊社からのご返送代金は弊社 負担となっております(例外なし)
- ・自然故障の保証年数は1年間

(お客様のもとに到着次第適用)

○ただし、VTO-42-15・VTO-43-15・VTO-43-20・VTO-32-15・VTO-32-20は3年間の保証期間となります)

・メンテナンスを怠っての不具合は自然故障対象外

(メンテナンスパックにご加入ください)

・その他使用上の注意や禁止事項・連絡は保証書や本紙に記載

(本紙を必ずお読みください)

○ 読まれていないお客様のご使用はお断りしておりますので、予めご了承下さい

目次

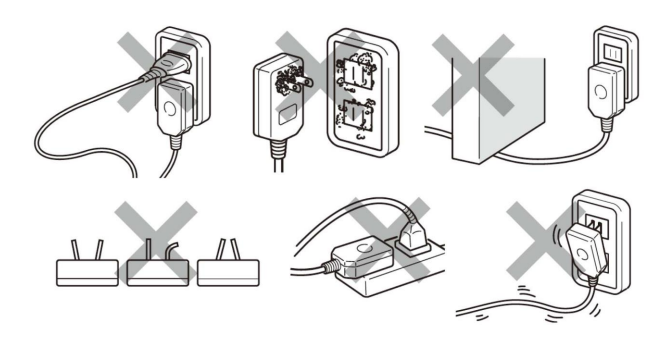
お客様用マニュアル&保証書

- ・ご使用の前に(電源部分)
- ・自然故障とは?
- センドバック対応・メンテナンスについて
- 液晶看板構造簡易図
- ・初期搭載簡易型メディアプレーヤーについて
- ・初期搭載簡易型メディアプレーヤー表示画面について
- ・初期搭載STBとUSBの互換性について
- ・初期搭載STBの動画再生方法について
- ・納品時の付属品について
- 故障かな?
- ・電源プラグをコンセントに差し込んでも画面が映らない。
- ・電源ONにしてもすぐにシャットダウンしてしまう
- ・映像が再生されてすぐに消えてしまった
- キャスターが壊れてしまった。
- 電源ケーブル断線してしまった
- 映像の一部が黒っぽくなっている(ブラックアウト?)
- ・音が出ない
- リモコンが効かない
- ディスプレイにノイズが入る

□ ご使用の前に(電源部分)

「電源プラグ・電源ケーブル・コンセント」の定期点検トラッキング現象や電源プラグ・ケーブルの接触不良・断線などで不具合増加の傾向にあります。製品を正しく、安全にお使い頂くために定期的に点検を行って下さい。

電源プラグ・電源ケーブル・コンセントの安全確認



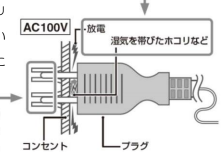
トラッキング現象とは?

■トラッキング現象とは -

トラッキング現象とは、コンセントとプラグの隙間にホコリが溜まり、そのホコリが空気中の湿気を吸収することで、漏電し発火する現象のことを言います。 発火の程度や状況によってコンセントの周りが焦げ付く状態になったり、規模が大きいと火災を引き起こす危険性があります。 電源プラグをコンセントに差し込んだまま長年使い続けていると、ホコリが溜まりやすくなりトラッキング現象を引き起こす危険性があります。 定期的なお手入れで防ぐことができます。

■電源プラグとコンセントの接触不良に注意しましょう -

コンセントに電源プラグが根元までしっかり差し込まれていないと、刃受けとプラグの刃が不十分な接触のために、コンセントが発熱します。この状態のまま使用し続けるとコンセントやプラグが熱で変形・変質して、さらに発熱し、火災の原因になります。



【備考】電源プラグやケーブルについての使用方法は代理店または販売店へ

この場所での電源確保はどのようにしたらいいか?ケーブルが短くて、延長ケーブルを使用したいなどの お困りの場合は、まずはご購入頂きました代理店・販売店へご連絡をお願い致します。 延長ケーブルはオプションで本機専用のケーブルがオプションでご購入頂けます。

□ 自然故障とは?

自然故障とはどんなものか?とよく聞かれますが、メンテナンスを怠っての不具合や故障は 自然故障としてご対応出来ませんので、予めご了承下さい。

自然故障は正常な使用で不具合が発生した場合のみの保証対象となります。 下記の項目では自然故障対象となりませんので、ご注意下さい。

- ・メンテナンスを怠っての不具合や故障
- ・消耗品(キャスター・USBメモリー・コンテンツ・電源ケーブル)の破損や不具合
- ・周辺環境によるノイズやディスプレイへの支障
- ブラックアウトやディスプレイの焼け
- ・スピーカーの音割れなど
- ・その他弊社工場が有料故障と判断した場合

□ センドバック対応・メンテナンスについて

液晶看板は「海外パーツ生産・国内組立」の製品となります。

不具合や故障・修理の際は国内工場にて対応を行いますので、すべてセンドバック対応 として処理致します。※お客様の看板を配送で引き揚げて、配送でお届けする対応

ホコリやチリも内部に入りますので、定期的な清掃メンテナンスはお客様・代理店・弊社の どれかでしっかりと行って頂く必要が御座います。

- ⇒お客様対応の場合は、フィルター交換やエアスプレーにて定期的にメンテナンス
- ⇒代理店対応の場合は、各代理店に任せております。
- ⇒弊社対応の場合はメンテナンスパック加入を頂いており、各種コースにより対応します。

【注意】不具合や修理対応はセンドバック対応のみが基本

メンテナンスパックご加入者様以外の不具合や修理対応はセンドバック対応のみとなります。 申し訳御座いませんが出張修理はメンテナンスパックご加入者様以外はお受付致しかねますので、ご 購入頂きました代理店・販売店へご連絡をお願い致します。

【注意】デジタルサイネージは壊れないものではありません(家電製品同様)

屋外対応の製品だからといって、メンテナンスを怠れば必ず不具合が発生します。 しっかりとした日頃のメンテナンスが製品の寿命を延ばし、安全に動作をして稼働します。 家電製品もホコリやチリには弱い作りとなり、定期的に清掃を行っていないのと同じです。

【注意】センドバック配送費用は故障内容で変わります

自然故障(保証期間1年)であっても、片道分の配送料(お客様⇒工場)はお客様負担。 返送時の配送料は工場負担となり、有料故障の際はすべての配送料はお客様負担となります。 ※メンテナンスパック加入者については各種コースで配送料の負担が変わります。

□ 初期搭載簡易型メディアプレーヤーについて

液晶看板の初期搭載(標準装備)のメディアプレーヤーは<mark>簡易型STB</mark>です。 USBメモリーを差しこんで頂き、自動再生されるだけの簡易型と考えて頂き、リモコン操作 は音量と電源OFFボタンのみの使用ですので、他の操作は行わないで下さい。

【注意】標準STBに様々な機能がありますが、設定画面は触らないように

初期段階で搭載されているSTBに設定画面があります。 その設定画面は不具合時に関してのみ表示確認を行う画面として使用致しますので、設定画面の 設定数値や変更をかけないようにして下さい。

- タイムスケジュール再生
- ・自動電源
- ・ランダム表示
- ・画面回転
- · 解像度変更
- ・スライドショー機能変更など

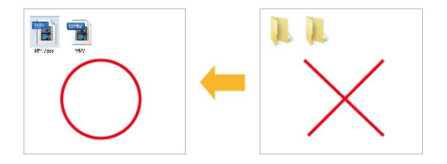


別途料金にて違うSTBを搭載します

□ 初期搭載STBの動画再生方法について

液晶看板の初期搭載STBの動画再生形式は

「.mp4」です。



【注意】ファイル形式と解像度のフルハイビジョンをしっかりと確認

動画再生を行う場合の弊社推奨形式は 「mp4」です。 静止画再生を行う場合の弊社推奨形式は「.jpeg」です。 また解像度は1920×1080pxのフルハイビジョンでの制作をお願いします。

USBメモリー内へ動画や静止画を入れる場合は、パソコン画面向かって「左頭」で出力。





【注意】動画や静止画のファイルサイズをしっかりと確認

1本90秒の動画を再生する場合の動画再生サイズの目安は「300MB」です。 1GBや2GBでの再生はSTBに大きな負担をかけ、故障の原因となります。 静止画は1MBサイズ~10MBサイズまでで1枚を再生するとスムーズになります。

【注意】音声ファイルと静止画ファイルの同時再生はできません

音声ファイル「.mp3」と静止画ファイル「.jpeg」の同時再生は出来ませんので、1本の動画として制作して頂く必要があります。

制作を行っている会社が弊社の場合は、弊社対応を行う。

制作がお客様や代理店等の外注の場合は、そちらで対応してもらって下さい。

どんな形式で出力するればいいのか?ビットレートなどは?とかのお問合せは基本弊社のサンプル動画を渡して頂いてご確認頂くようにお話して下さい。

	納品時の何	计属口	1-71	7
\square	利プロロレサリング	小馬口口	にフし	1

液晶看板を購入・納品の際には下記の付属品をつけて納品しています。

【注意】電池とUSBはサービス製品です

リモコンの乾電池はサービス品となりますので、電池容量の少ないものが御座います。 予めお客様の方でも単四電池をご用意頂いている方がいいと思います。 USBメモリーカードも到着(納品後)後の起動確認を行う為に弊社より1本サービスしている商品ですので、お客様で予備のUSBをご用意くとご安心です。

【注意】ご到着後はすぐに開封して頂き、付属品の確認を行って下さい

配送中に破損や不具合・付属品の渡し忘れなどがある場合が御座いますので、到着次第すぐに開封して頂きましてご確認をお願い致します。

※海外パーツ生産となりますので、多少の小傷等がある場合が御座いますが、保証対象外となって おりますので、予めご了承下さい。

□ 故障かな?

修理をご依頼頂く前に、以下の項目をご確認下さい。 それでも正常に作動しない場合は、ご購入頂きました代理店・販売店までご連絡をお願い致します。(ご連絡先は保証書記載)

症状

電源プラグをコンセントに差し込んでも画面が映らない。

確認事項①

電源ケーブルと看板本体は確実に繋がれてますか? 次に電源プラグとコンセントは確実に差し込まれていますか?

解決

看板本体と電源ケーブルをしっかりとつなげて下さい。 次に電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んで下さい。(延長ケーブルNG)

確認事項②

電源プラグ・電源ケーブルの破損や断線は御座いませんか?

解決

断線の可能性が高い場合は直ちに使用をやめ、ご購入頂いた代理店・販売店までご連絡をお願い致します。

確認事項③

看板本体に差し込まれているUSBメモリーを抜き、電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んで下さい。その状態で約1分以内に画面に設定画面が表示されますか?

解決

設定画面が表示される場合はUSBメモリーまたは映像コンテンツの不具合の可能性が御座います。表示されない場合はSTBの不具合が考えられます。

□ 電源ケーブルが断線してしまった

電源ケーブルは消耗品となりますので、有料にてご対応しております。

- 商品代金+送料+代金引換手数料でご購入頂けます。
- ※配送料は都道府県で異なります。
- ※電源ケーブルは足をひっかりけたりなどをして、 強い力が加わらないとなかなか断線致しません。(弊社で内部シリコン留め加工済)

電源ケーブルの交換は郵送にていたしております。 料金は電源ケーブル 5,400 円 + 送料・包装費1,500円と 合計6,900円(税別)なっております。

□ 映像の一部が黒っぽくなっている(ブラックアウト?)

映像の一部が黒くなっている現象は「ブラックアウト」現象と呼ばれるものがほとんどです。 映像データの不具合も考えられますが、ほんとに数少ないと思います。 疑う部分は「ブラックアウト」。

ブラックアウトは電卓を外に持って行くと、画面が真っ暗になってしまい見えなくなる現象と 同じような感じで、下記の原因で起こりやすい現象です。

右記では画面真ん中が黒っぽくなっている状態です。 ブラックアウトは色んな場所から始まりますので、注意!



- ① 直射日光に長時間当たり続けている
- ② 内部温度が上昇している(ディスプレイ表面温度が上昇している)

上記の2つのパターンでよく起こる現象ですが、曇りの日でも発生しておりますので、一概 には言えません!

【対処方】ブラックアウトかな?っと思ったらすぐに電源OFF

ブラックアウト現象はディスプレイ故障の1歩手前のようなもので、何回も起きたり、そのまま長時間放 置していると、「ディスプレイの焼け」となり、ディスプレイが完全に故障となり修理不可となります。

※ ブラックアウトやディスプレイの焼けは保証対象外となっている

ブラックアウト現象が発生したら、ただちに看板の電源をOFFにし、涼しいところで保管して頂く! 内部温度やディスプレイ表面温度が下がればまたいつも通りに使用できます。

ブラックアウトを防止するには直射日光を当て続けない!角度を変える、赤外線防止シートを貼るな どの対処方がありますが、それでもブラックアウトを抑えられない場合もあります。

□ 故障かな?

修理をご依頼頂く前に、以下の項目をご確認下さい。 それでも正常に作動しない場合は、ご購入頂きました代理店・販売店までご連絡をお願い致します。(ご連絡先は保証書記載)

症状

リモコンが効かない

確認事項①

リモコンに電池は入っていますか?

解決

リモコンに単四電池を2つ入れ、使用してください。

※納品時は簡易電池となりますので、電池容量が少ない場合も御座います。

確認事項②

看板本体のディスプレイ右下に向け、リモコンを操作してますか?

解決

強化ガラス仕様となっておりますので、電波の状況が悪い場合が御座います。 ディスプレイ(画面)右下部分にリモコン受信部が御座います。

確認事項③

本機の付属のリモコンを使用していますか?

解決

納品時に付属しております本機のリモコンをお使いください。

□ 故障かな?

修理をご依頼頂く前に、以下の項目をご確認下さい。 それでも正常に作動しない場合は、ご購入頂きました代理店・販売店までご連絡をお願い致します。(ご連絡先は保証書記載)

症状

ディスプレイにノイズが入る

確認事項①

延長ケーブルやコンセントタップの使用はしてませんか? または本機と併用して他の製品の電源プラグも同時しようしてませんか?

解決

延長ケーブルやコンセントタップの使用はお止め下さい。コンセントには本機の電源プラグのみを差し込んで使用してください。

確認事項②

周辺に電子機器がたくさんありませんか? または設置環境で障害になる電波等は発信されておりませんか?

解決

ノイズ除去フィルターをオプションでご購入頂けますが、弊社製品のトラブルでは御座いませんので、保証対象外となります。

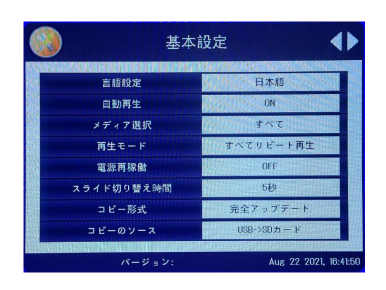
確認事項③

映像コンテンツは適切な容量・拡張子・サイズになっていますか?

解決

「初期搭載STBの動画再生方法について」参照

STB取り扱い説明書





リモコン

安全上のご注意(必ずお守りください)

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになった後は、大切に保管してください。

ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。

気をつける必ずがあることを表しています。

してはいけないことを表しています。

必ず実行していただく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。

電源コードを傷つけない、引っ張らない。無理に曲げない本機や重いものの下敷きにしない。加熱しない。加工しない。

電源はAC100V(50/60Hz)のコンセントを使用する。

- ◆雷が鳴り始めたら、本機の電源を切り、電源プラグをコンセント から抜く。
- ◆発熱したり、煙を出たり、変なにおいがするなどの異常が起きた ら、すぐに本機の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く。
- ◆機器を落としたり、キャビネットを破損した時は、すぐに本機の 電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く。
- ◆電源プラグに、ほこりや金属物が付着しているときは、電源プラグを抜いて乾いた布で取り除く。
- ◆内部に水や異物が入ったときは、本機の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く。
- ◆クリップやピンなどの異物を機械の中に入れない。
- ◆ほこりや湿気の多い場所、油煙や湯気の当たる場所で使用しない。 腐食性ガスの存在する環境で使用しない。
- ◆本機を改造しない。
- ◆ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない。
- ◆航空機、原子力設備、生命維持にかかわる医療機関など高度な信頼性を必要とする設備への使用はできません。



注意この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

- ・電源コードは、必ず付属のものを使用する。
- ・電源プラグをコンセントから容易に抜き差しできる状態で使用する。
- ・電源コードは、タコ足配線しない。
- ・電源プラグは、コンセントに根本まで確実に差し込む。
- ・火災や関電を防ぐために、次のことを守る。
 - ・電源プラグを抜く時は、必ずプラグを持って抜いてください。
 - ・お手入れのときや、夜間、休業日などで長時間使用しない時は、 電源プラグをコンセントから抜いてください。
 - ・電源プラグや電源コードが熱いとき、またコンセントへ差し込みがゆるく電源プラグがぐらついているときは、使用をやめてお買い上げの販売店にご相談ください。
- ・暖房器具の近くなど、高温になる場所で使用しない。
- ・ぐらつく台の上や、不安定な場所に置かない、強い衝撃や振動を 与えない。
- ・うつ伏せ、あお向け、逆さまにして使用しない。
- ・上にものを置いたり、上にのったりしない。
- ・風通しの悪いところに置いたり、じゅうたんや布団の上に置いたり、 布などをかけたりしない。
- ・液晶パネルを強く押したり、衝撃を与えたりしない。
- ・硬いものでこすったり、たたいたりしない。本体に付着したほこりやゴミはこまめに取り除く。

使用上のご注意

お手入れのしかた

コンセントから電源プラグをぬいてから行ってください。

フレームの部分

- ・汚れは柔らかい布で軽く抜きとってください。
- ・汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤にひたした布をよく絞ってふきとり、乾いた布で仕上げてください。
- ・ベンジン、シンナーなどは、使わないでください。変質したり、塗料がはげることがあります。

液晶パネルの部分

- ・液晶パネルの表面は柔らかい布(レンズクリーナーやガーゼなど)で軽くからふきしてください。硬い布でふいたり、強くこすったりすると、表面に傷がつきますのでご注意ください。
- ・液晶パネルにほこりがついた場合は市販の静電気除去ブラシをを お使いください。
- ・液晶パネルの保護のため、ほこりのついた布、しめった布や化学 ぞうきんでふきとらないください。

電磁波妨害に注意してくだい

・本機の近くて携帯電話などの電子機器を使うと、電波妨害などにより機器相互間での干渉が起こり、映像が乱れたり雑音が発生したりすることがあります。

周囲温度は0℃~40℃の範囲内でご使用ください

熱気は避けてください。

異常に温度が高くなる場所に設置すると、故障の原因となることが あります。

部品に悪い影響を与えますので熱器具の近くに置かないでください。

急激な温度差がある場所でのご使用は避けてください

急激な温度がある場所で使用すると、画面の表示品位が低下する場合があります。

長時間ご使用にならないとき

長時間ご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラブをコンセントから抜いてください。

結露について

・本機を寒い場所から温かい場所へ移動させたときや、暖房などで 室温が急に上がったときなど、本機の表面や内部に結露が起こる場 合があります。結露が起きた場合は、結露がなくなるまで電源を入 れないでください。故障の原因となります。

使用が制限されている場所

・使用が制限または禁止されている場所で使用しないでください。 故障の原因となるおそれがあります。

動画等のデータについて

・事故や故障などにより本機またはメモリカードに保存したデータ (動画・画像等)が消失・変化した場合の損害につきましては、当社 は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。動画等のデータは控えをとっておかれることをおすすめいたします。

リモコン説明





- 1 電源のオン/オフ
- 2 設定画面に移行します
- 3 本機では使用しません
- 4 入力を切り替えます
- 5 再生・一時停止します
- 6 停止します
- 7 本機では使用しません
- 8 消音のオン/オフ
- 9 本機では使用しません
- 10 決定します
- 11 前の画面に戻る
- 12 音量調整します
- 13 早戻し・早送りします
- 14 前・次のファイルに移動します 上記は一例です・モードによって動作が 異なる場合がございます。

映像データの入ったUSBメモリ・SDカード何らかを挿入してください。

同時に2種類以上のメディアを挿入しないでください。

故障の原因となりますので、電源入って入る状態でメモ リカードの取り付け、取り外しを行わないでください。

電源コンセントをさしてください。

しばらくすると映像又は静止画が放映されます。

画面に「メディアを挿入してください」と表示された場合、 メディアが認識できていません。

再度電源を切り、メディアが正しく挿入されているか確認してください。

この製品はフルハイビジョンのデジタルサイネージです。

このSTBは、テレビ・デジタルサイネージ・デジタルフォトフレームに使われている最も人気製品です。

HDMIポート

1920X1080p/60HZ フルハイビジョン

5W X 2音声出力

動画と静止画は1920X1080p

メニュー画面は、90°,180°,270°の回転が可能

サポート動画と静止画は180°調整が可能

USBドライブは自動でコピーするモード(SDカードとUSBメモリーの間)

暗号化コピーモード・選択コピーモード・手動モードなど

コンテンツの入れ替えが大変便利です。

注意:DOLBYオーディオ復号化は利用できません。

◆直流電圧入力:+12V,

低い電力消費、高い安定性、高いEFT

- ◆モード: 通常のモード 待機モード
- ◆サポートフォーマット: MP3/WMA/JPEG/MEPG4(AVI:Div X /
- X Vid)/MPEG2 (DVD:VOB/MPG2) /MPEG1 (VCD:DAT/MPG1) /MOVなど
- ◆映像出力:サポート1080P (MAX 1920*1080 Progressive) 1080I (MAX 1920*1080 Interlace) ◆音声出力:ステレオ出力2X5W,SNR 85dB
- ◆繰り返しモード:シングルリピート・フォルダーリピート・オールリピート
- ◆言語:日本語・英語・中国語
- ◆リモコン:赤外線リモコン
- ◆タイマー設定:可(MAX 5グループ)
- ◆画面回転:可
- ◆メモリープレイ:可
- ◆リアルタイムレコーダー:可
- ◆自動コピー機能:可
- ◆HDMI入力端子
- ◆分裂スクリーン:可
- **◆**プレイリスト:可
- ◆タイム再生: 可

デコーダーボードマニュアル

- 1.製品概要
- Ⅱ.機能紹介
 - 1.一般設定
 - 2.カレンダー設定
 - 3.事前設定
 - 4.画面設定
 - 5.工場出荷時設定
- III. ロールテキスト
- IV. プレイログ
- V. USBファイルのアップデート

付録:

リモート

デコーダーのサポート

·I.製品概要

このスタンドアロン広告機のメインボードは、優れた性能を備えたデコードおよび駆動統合ボードです。1920 * 1080以下の解像度のLVDS画面を直接駆動でき、車載ディスプレイ、液晶テレビ、広告機などのさまざまな電子製品に簡単に埋め込むことができます。1080p HDビデオ再生と1080p HD画像再生をサポートします。デジタルマルチメディアのマルチモード再生機能を備えているだけでなく、豊富な外部機能インターフェイスも備えているため、製品に包括的な利点があり、変化する市場の需要に対応できます。

ユーザーがファイルを更新するのに便利なUSBコピー機能をサポートします。

USBおよびSDカードの再生をサポートします。

字幕のスクロールをサポートします。

ロゴ表示をサポートします。

毎週(月曜日から日曜日まで7日間)のマシンの定期的なオンとオフの切り替えをサポートし、1日あたり5つのセグメントがあります

毎日5つのセクションで、機械の定期的なオンとオフの切り替えをサポートします 再生記録をサポートします。ファイルリストの再生と分割画面の再生を サポートします。

コピー機能をサポートします。

反転画面再生をサポートします。

II.機能紹介

メインメニューには、一般設定、カレンダー設定、事前設定、表示設定が含まれます。

1.一般設定

基本	基本設定 ◆▶		
言語設定	日本語		
自動再生	ON		
メディア選択	すべて		
再生モード	すべてリピート再生		
電源再稼働	OFF		
スライド切り替え時間	5秒		
コピー形式	完全アップデート		
コピーのソース	USB->SDカード		
バージョン:	Aug 22 2021, 16:41:50		

OSD言語

日本語、中国語、英語…(デフォルト:英語)

自動再生

オン/オフ(デフォルト値:オン)

メディアの種類

すべて/ビデオ/写真/音楽/写真+音楽(すべて)

繰り返す

すべて繰り返す/1つ繰り返す/なし繰り返す(デフォルト:すべて繰り返す)

プレイログ

オン/オフ(デフォルト:オフ)

電源再開(再生中は電源オフ)

オフ/3秒/5秒/8秒/10秒/15秒/20秒/25秒/30秒/40秒/50秒、60秒(デフォルト:オフ) スライダーモード

ランダム/オフ(デフォルト:ランダム)

スライダー時間

3秒/5秒/8秒/10秒/15秒/20秒/25秒/30秒/40秒/50秒/60秒(デフォルト:3秒)最小値:

0~100 (デフォルト:0)

コピーの種類

Manul 更新/完全更新/重複更新/更新追加/オフ (デフォルト:完全更新)

デバイスのコピー

U

sb->SD/SD->usb(デフォルト:Usb->SD)

2.カレンダー設定



日時

年/月/日/時/分/秒

時計ショー

HM / HMS / YMD_HM / YMD_HMS / YMD_W_HM / YMD_W_HMS / オフ(デフォルト:HM)

時計の色

イエロー/ホワイト/ブラック/レッド/ブルー/(デフォルト:ホワイト)

クロック位置

右上/左上(デフォルト:右上)

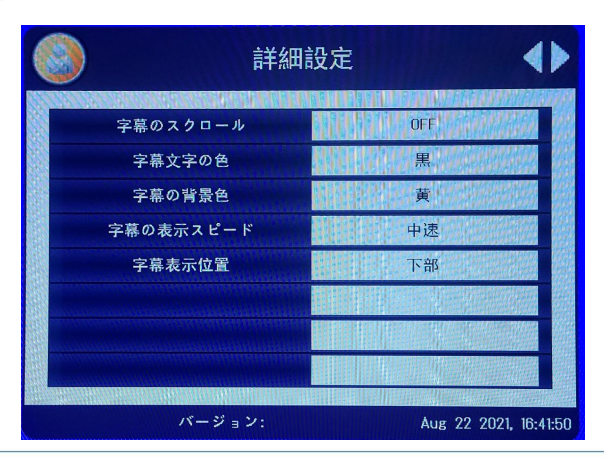
アラームモード

毎日/毎週

アラーム設定

アラームID:0~4、ID、スイッチ、オン/オフ時間を設定してください

3.事前設定



ロールテキスト

オン/オフ(デフォルト:オフ)フロントカラー:

ホワイト/ブラック/レッド/ブルー/イエロー(デフォルト:ホワイト)背景色:

透明/赤/黄/青(デフォルト:透明)ロール速度

遅い/中/速い(デフォルト:中)

テキストの位置

ボトム/トップ(デフォルト:ボトム)

センサー:オフ

センサーの遅れ:遅れ無し

窓サイズ:1/4

ウィンドウ位置:リギットトップ

4. Screen Setting



明るさ

0~100 (デフォルト:50)

対照

0~100 (デフォルト:50)

色

0~100(デフォルト:50) シャープネス

0~100(デファルート:50)

赤(温度)

0~148(デファルート:125)

緑(温度)

0~148(デファルート:128)

青(温度)

```
0~148(デファルート:135)
```

ノイズリダクション

高速/中/低/オフ(デファルート:オフ)

アスペクト比

16:9/4:3/自動/フルスクリーン/ポイントツーポイント(デフォルト:16:9)

UIスタイル

ノーマル/90°/180°/270°(デファルート:ノーマル)

鏡:

ノアール

水平ミラー

縦型ミラー

水平と垂直(180回転など)

5.工場出荷時の設定

工場出荷時の設定			
回復工場設置			
バックライト	117		
パネルセレクト	1920×1080		
SWAP PORT	0		
LVDS_TI_MODE	1		
TI_BIT_MODE	2		
SWAPLVDS POL	0		
SWAPLVDS CH	0		
LMX_ST_JP 2021/08/22 16:41:23			

工場出荷時の設定に入る:

「画面設定」を表示するときは、キー「UP」を4回押します。

ソフトアップグレード(USB)

1、コピー、再度電源を入れ、アップグレードされます。

デフォルトをリセット:

UディスクへのM56 XXXX.bin

工場出荷時のデフォルト設定にリセットします。

バックライト:

スクリーンバックライト:0~255(デファルート:255)

画面解像度:

800×480、1024×600、1024×768、1280×1024、1366×768、1440×900、

1680×1050、1920×1080

スワップポート 0/1、LVDS A / Bポートスワップ(デフォルト:0:スワップなし)

LVDS_TI_MODE 0/1,ジエダ/ベサマップ=0,マップ=1(デフォルト:1)

TI_BIT_MODE0/2/3、LVDSビットフォーマット0-10ビット、2-8ビット、3-6ビット (デフォルト:2

1.再生ログ

In the "General setting"->"Play log",set "ON", in sd card will generation log.xls file.



Date		Time	FileName	Status
	2013-1-1	14:21:03	漂柔.jpg	Succeed!
	2013-1-1	14:21:08	立白.jpg	Succeed!
	2013-1-1	14:21:13	宝马.jpg	Succeed!
	2013-1-1	14:24:13	特斯拉.jpg	Succeed!
	2013-1-1	14:24:19	宝时捷.jpg	Succeed!
	2013-1-1	14:24:24	路虎.jpg	Succeed!
	2013-1-1	14:24:34	58 同城.avi	Succeed!
	2013-1-1	14:28:30	58BOSS 直聘.mp4	Succeed!

日付

時間

ファイル名

ステータス再生ステータス(成功/失敗)

Media	video	MPG,MPG-1,MPG-2,MPG-4,AVI,MP4, TRP,,M2TS,MKV	
	Photo	JPEG, BMP, PNG	
	Audio	MP3	
	Resolution	1920*1080@60Hz	
	bits	24bit	
Video format	Max fps	30fps	
	Maximum code stream	USB2.0 device:20Mbit/sec	
Audio	Sample rate	32kHz,44.1kHz,48kHz,96kHz	
	Bit rate	32kbps 到 448kbps	

