ELECOM

デジタルサイネージ



ユーザーズマニュアル

配信ソフト Ver2.6.2 対応



【初めてお使いの方へ】

初期設定・基本操作をわかりやすくまとめた「かんたんガイド」からご確認ください ※全機能についてはご説明しておりませんので、必要に応じて本マニュアルをご確認ください



目 次

目 次	2
製品の概要	4
■特長	4
■コンテンツ配信までの流れ	4
■コンテンツの構成	5
■配信の構成	5
■システム(機器)構成	6
端末の初期設定と配信ソフトウェアの準備	7
■サイネージ端末の設定	7
■サイネージ端末の設定(Windows 版 STB の注意点)	7
■サイネージ端末の初期化に関して	8
■配信ソフトウェアのインストール	9
■配信ソフトの起動	9
■ダッシュボード画面の説明	10
■各メニューの概要	11
端末の管理	12
配信内容一覧	15
コンテンツの管理	16
■コンテンツの新規作成	17
■スライドの操作	19
■素材の登録	20
■素材名の変更・並び替え・絞り込み	21
■素材選択で PDF・Office ファイルを選択した場合	22
■編集エリアの共通操作	23
●配置	23
●削除	
●サイズ変更・移動	
●重ね順変更	25
●コピー、貼り付け	
■素材の配置と設定	27
●静止画	
●動画	
●スライドショー	
●ウェブページ	
$\bullet QR \ \neg - F$	
●テキスト	

●メッセージボード
時間割の作成・編集
■時間割の作成40
●コンテンツ選択ダイアログ
コンテンツの配信
■スケジュールの作成43
●時間割・基本時間割の選択
■コンテンツの配信
●差込コンテンツ配信設定
タグ管理
素材管理51
メッセージボード管理
その他の機能
動作環境・サポート
ソフトウェア使用許諾契約書

記載された商品名、各製品名は各社の登録商標または商標です。 また、当社製品には、他社の著作物が含まれていることがあります。 本書で引用した際に、TM マークや R マークを明記せず、また、著作物であることも記載していません。

製品の概要

■特長

- 掲示板 NEXT をインストールした管理 PC から、同一ネットワーク上にある STB(セットトップボックス)やタブレット PC のサイネージ端末を最大 100 台まで一元管理することができます。
- 同じネットワークに属していれば、VPN 経由でも接続可能です。
 (ポートが閉じられておらず、アドレス変換されない環境であれば別セグメントも可能)
- 静止画、動画、Web サイト、テキストなどの素材からコンテンツページやスライドショーを作成すること ができます。
- タッチ操作ができるインタラクティブなコンテンツを作成、表示することができます。
- 時間割、スケジュールにより、時間帯や月日によって表示するコンテンツを変更することができます。
- 差込モードを使用することで、単一のコンテンツを指定した時間帯に差込むことができます。
 差込コンテンツは、通常のスケジュール配信時に事前に配信しておくことも可能です。

■コンテンツ配信までの流れ

一般に次の手順でコンテンツを作成して端末に配信、表示します。
 ①~②で表示内容の作成、③~④で表示するスケジュールを作成、⑤で端末に表示指示を行います。

- ① 素材(静止画、動画)を追加する P.20 参照
- ② 素材を配置してコンテンツを作成する P.27 参照
- 時間割を作成する
 P.40 参照
- ④ スケジュールを作成する P.43 参照
- ⑤ 配信するP.47 参照

■コンテンツの構成

画像	画像ファイルを使用します。(JPG/PNG/BMP/GIF[アニメーションも可])
PDF	PDF を画像ファイルに変換して使用します。
Office ファイル	Microsoft Office(PowerPoint/Excel/Word)を画像ファイルに変換して使用します。
	注意 Microsoft Office が配信 PC にインストールされている必要があります。
動画	動画ファイル(MP4[H.264]/MOV/AVI)を使用します。
テキスト/テロップ	テキストを配置したり、文字が流れるテロップを配置したりできます。
Web ページ	URL を指定して Web ページを表示できます。
スライドショー	ページ中で複数のコンテンツを切り替えて表示できます。
	画像/動画/ Web ページを時間指定で順番に流すことができます。
	複数の素材を切り替えて表示したい場合にご利用ください。
メッセージボード	メッセージボードを表示するエリアを配置します。

本製品では、次のようなコンテンツを組み合わせてページに配置することができます。

コンテンツの中には、これらの素材を配置したページを複数持つことができます。



■配信の構成

コンテンツを作成したら、時間割とスケジュールを作成して、端末に配信して表示します。

時間割	1日の中で配信するコンテンツを、1分単位で指定できます。
スケジュール	各日に配信する時間割を指定できます。毎週同じ曜日や毎月同じ日なども指定できます。
	スケジュール設定の期間に制限はありません。

3/1~3/5	時間割 A	08:00 ~ 12:00=コンテンツ A 12:00 ~ 18:00=コンテンツ B
3/6~3/10	時間割 B	08:00 ~ 13:00=コンテンツ C 13:00 ~ 17:00=コンテンツ D

管理用 PC

■システム(機器)構成

本製品は次のようなシステム(機器)で構成されます。



※本書では、セットトップボックスおよびタブレット端末を総称してサイネージ端末または端末と記載します。 ※掲示板 NEXT の端末には、Android OS 搭載の機種と Windows OS 搭載の機種がありますが、 1つの管理 PC 内でそれぞれの端末を併用して管理可能です。

ただし、コンテンツの内容によっては機種によって表示に差異が発生する場合があります。

端末の初期設定と配信ソフトウェアの準備

■サイネージ端末の設定

掲示板 NEXT では安定動作のため、**固定 IP 環境でのご利用が必須**となります。 追加で画面向きの変更やプロキシの設定が必要な場合、<u>必ず</u>下記の手順書をご確認ください。 端末にマウスを接続し右クリックするとメニューが開き、設定情報の確認やアプリ画面の最小化ができます。

①端末のネットワーク設定(固定 IP 設定の手順を含む)

<u>https://app.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/dl/KeijibanNextStaticIP.pdf</u> ②ディスプレイを縦向きでご利用の場合

<u>https://app.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/dl/KeijibanNextScreenOrientation.pdf</u> ③プロキシが必要な環境でご利用の場合**(特殊な設定が必要になります。必ずご確認ください)**

https://app.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/dl/KeijibanNextProxyManual.pdf

■サイネージ端末の設定(Windows版 STBの注意点)

Windows 版 STB では、セキュリティソフトなど掲示板 NEXT 以外のソフトウェアをインストールしてもお使い頂けますが、相性問題は保証できませんので、検証機で事前にご確認頂くようお願い致します。

特にセキュリティ関連のソフトウェアをご導入される場合は、本ソフトウェアを除外対象とするか、 下記の動作環境に記載のポート番号の通信を許可するように FW の設定をお願い致します。 https://app.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/spec.html

その他注意点として、下記ご確認ください

・動作安定のため、製品出荷時には Windows 自動アップデートは無効化されていますのでご注意ください。

・稼働中に急に電源を切断するとデータの破損・本体が故障する可能性がございます。電源の急な遮断による 故障の場合、保証の対象外となる可能性があるのでご注意ください。ブレーカーなどで電源を落とす場合は、 事前に必ずシャットダウンしていただくようお願い致します。本体の電源ボタンを押すと自動的にシャットダ ウンされます。

・製品の表示安定性向上のため、一部 WindowsOS 搭載機種において、端末起動時に毎回ディスプレイ解像度 を強制的にフル HD に変更する設定を出荷時に行っています。

4K 解像度での表示が必要な場合は下記の手順で本設定を解除してください。

<手順>

 ①端末に USB マウスを接続し、掲示板 NEXT の画面を右クリックします。デスクトップ画面が表示されます。
 ②画面下にマウスカーソルを移動するとタスクバーが表示されますので、画面左下のスタートボタンを クリックし、「Windows 管理ツール」→「タスクスケジューラ」を順にクリックします。

③タスクスケジューラが開いたら、画面左側にある「タスクスケジューラライブラリ」をクリックします。

スケジューラの一覧が表示されますので、名前が「ElecomWinAppSignage ChangeResolutionToFullHD」の 行を右クリックして「無効」を選択します。

「状態」が「無効」になっていることを確認し、ウインドウを閉じて、デスクトップ画面に戻ります。

② タスク スケジューラ ファイル(F) 操作(A) 表示(V) ヘルブ(H)	-		×
ション タスクスクジューラライブラジ う 記 日本	状態 トリガー 準備完了 ユーザー	DESKTOP	-B9GFC
BecomWinAppSinageChangeResolutionToFulHD MicrosoftEdgeUpdateTaskMachineUA	準備完了 任意の 米ロチマ(N) 終了(E) 供知(D)	<u>2-7-00</u>	<u>グオン第</u> トリガ
< 全統 1955- 操作 奏件 設定 履慶(展効)	19,70(0 19,70-F(X) プロパティ(P) 利用(D)		>

④デスクトップ画面で右クリックし、「ディスプレイ設定」をクリックします。項目内の「解像度」の値を変更 してください。

[注意]

本設定を変更した場合、配信するコンテンツによっては動作が不安定になる場合があります。 その場合は設定を元に戻してご利用ください。

■サイネージ端末の初期化に関して

掲示板 NEXT のソフトウェアは、出荷時にキッティングをしております。 サイネージ端末の本体リセットを行うと、ソフトウェア本体やライセンス情報が消えてしまうため、 絶対にリセットは行わないでください。**お客様にてリセットを行った場合は有償での修理扱いとなります。**

■配信ソフトウェアのインストール

①下記の URL からソフトウェアをダウンロードします。

https://app.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/dl/KeijibanNextSetup.zip

②ダウンロードした ZIP ファイルを解凍後、下記のファイルを実行します。

掲示板 NEXT Setup X.X.X.exe (X.X.X はバージョン名が入ります)

③次のダイアログが表示されたら、画面の指示に従ってソフトウェアをインストールします。

特に理由がなければ、全てのユーザー用にインストール(PC 全体)を選択してインストールしてください。



■配信ソフトの起動

インストールが完了すると、デスクトップに下記のアイコンが作成されます。アイコンをダブルクリックして 本ソフトを起動します。



初回起動時に下記のようなポップアップが表示された場合は、全てにチェックを入れて「アクセスを許可する」 をクリックしてください。



■ダッシュボード画面の説明

本製品を起動すると「ダッシュボード」画面が表示されます。

4	S 提示板NEXT	ダッシュボート	n				X
3	 ▲ ダッシュボード ■ 端末管理 ■ 配信内容一覧 	 クイック 	着 端末 覧	📚 コンテンツー覧	▶ 時間割一覧	🔨 配信管理	デ メッセージボード
	 ▲ おおよる ちょう 参 コンテンツ管理 (● 時間創管理 (アクセス 🚩	● ■ 配信内容一覧	📚 コンテンツ作成	上 時間割作成	こう スケジュール作成	
	✓ 配信管理 ► タグ管理	端末一覧 (2)					⑦ C 商面更新
	↓ · · · ▲ 素材管理	検索 (部分一致) 端末名	配信済スケジュール	差込コンテンツ	再生モード	ステータス	10 ~
	メッセージボード						

(左メニュー下部)



1	クイックアクセス	よく使う機能に直接アクセスできます。						
2	端末一覧	クリックすると、同じネットワーク上の登録されている端末の状態が表示され						
		ます。設定されているスケジュールや再生モード、オンライン/オフラインな						
		どが表示されます。端末名で表示する端末を絞り込むこともできます。						
		端末名 登録時に端末につけた名前が表示されます。						
		配信 端末に配信されている、現在のスケジュールの名称が						
		スケジュール 表示されます。						
		差込 端末に配信されている、現在の差込コンテンツ(旧:						
		コンテンツ 緊急時コンテンツ)の名称が表示されます。						
		再生モード 端末の現在の再生モードが表示されます。						
		[通常]もしくは[差込]のどちらかが表示されます。						
		ステータス 端末が現在配信を受けられる状態かどうかを表示し						
		ます。緑→配信可 赤→配信不可 となります。						
		配信状況 スケジュールの配信状況を表示します。						
3	メニューバー	各機能にアクセスできます(次項参照)。						
		メニュー切替(④)をクリックすると、詳細なメニューが表示されます。						
4	メニュー切替	メニューのアイコン表示と文字表示を切り替えます。						
5	かんたんガイド	かんたんガイド(簡易製品マニュアル)がブラウザで開きます						
6	取扱説明書	ユーザーズガイド(製品マニュアル)がブラウザで開きます						
\bigcirc	サポート情報	掲示板 NEXT のサポート情報サイトがブラウザで開きます。						
8	設定	システムの更新やコンテンツのバックアップなどができます。						
9	画面更新	このボタンをクリックすると、最新の情報に更新されます。						
		一定時間ごとに自動で画面更新されるので基本的には押す必要はありません。						

■各メニューの概要

画面左のメニューバーからアクセスできる機能は次のとおりです。

ダッシュボード	各種機能へのクイックアクセスがあります。
端末管理	同じネットワーク上に存在する端末をソフトウェア上に追加または削除できます。
配信内容一覧	STB に配信済のスケジュールを端末別に一覧で確認できます。
コンテンツ管理	コンテンツの新規作成、編集、管理ができます。
時間割管理	日次で表示するコンテンツを指定する時間割の新規作成、編集、管理ができます。
配信管理	コンテンツを配信するスケジュールの新規作成、編集、管理ができます。
タグ管理	端末を識別するタグの新規作成や管理ができます。
素材管理	素材の追加、利用状況確認、削除などができます。
メッセージボード	メッセージボードにメッセージを送信できます。
	予めメッセージボードのコンテンツを配信しておく必要があります。

端末の管理

ネットワーク上のサイネージ端末を検索し、端末管理画面に登録します。 登録された端末の状態の表示や通信確認、再起動などができます。

注意	登録されていない端末にはコンテンツを配信できません。

💭 掲示	板NEXT										– 🗆 ×
=	端末管理									(1	1) (2)
A	未登録端末 🛛										+ 手動登録 Q 端末検索
₽	シリアルNo.			IP₹	パレス		05/(-	ジョン			(5)
\$ 0 7	登録済み端末 3 検索 (部分一致)	4									C 全編末再接続 10 ↓
•	端末名 ▲	シリアルNo.	アプリ バージョン		配信済 スケジュール	差込 コンテンツ	配信完了日時	再生モード	ステータス 👔	配信状況 2	
	検証機1		2.5.0	MB	様々な素材表示_基本時 間割	デモ:緊急時用コンテ ンツ	2024/09/11 14:49:29	通常	•	再生中	7 5 🛈 🖉 💼
Ð	検証機2		2.5.0	MB	様々な素材表示_基本時 間割	デモ:緊急時用コンテ ンツ	2024/09/11 14:49:33	通常	•	再生中	7 5 🛈 🖉 💼
	検証機3		2.0.6	MB	配信停止	配信停止	2024/09/11 14:49:36	通常	•	再生中	7 3 🛈 🖉 🖻

1	端末の手動	②の手順「端末の自動検出」で登録できない場合に手動登録をご利用ください。				
	登録	(VPN 環境での接続や別セグメントに設置した STB を利用する場合など)				
		 下記の情報を入力して[保存]をクリックすると、画面下部の「登録済み端末」の一覧				
		に追加登録されます。[保存]をクリック後に自動的に端末と通信し、登録が完了します。				
		端末の新規登録				
		端末を新規登録するには下記の情報を入力してください(*は必須項目)				
		端末名•				
		調末名を入力してください。				
		IPアドレス ⁻ IPアドレスを入力してください。(端末の固定IP) S				
		解微度				
		夕万 🛛				
		□ 1F □ 2F				
		キャンセル 保存				
		* は必須人力項目				
		※本機能で端末の登録をしても、配信用 PC から端末に対してネットワーク上で通信が				
		できる状態でなければ、配信はできません。				
		端末との接続が出来ていない場合、[シリアル No]欄が<<確認中>>の表示になります。				

2	未登録端末	端末検索ボタンをクリックすると、配信用 PC と同一ネットワーク上にある端末を検索						
	の自動検出	し、自動で「未登録端末」の一覧に表示されます。表示された端末の右にある、						
	および全端	[+登録]ボタンをク	+登録]ボタンをクリックすると、その端末が「登録済み端末」の一覧に表示されます。					
	末への一括	別セグメントや VP	則セグメントや VPN の場合は自動検知できませんので、手動登録をご利用ください。					
	接続	手動登録でもうまく	、登録できない場合は、下記のサポートページをご確認ください。					
		参考 <u>https://a</u>	pp.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/index.html					
3	登録済み端	テキストボックスに	ニ端末名の一部を入力すると、表示される端末を絞ることができます。					
	末の検索							
4	登録済み端	登録された端末と、	端末の状態(配信中スケジュール、差込コンテンツ、再生モード、					
	末一覧及び	ステータス、配信状	代況)が表示されます。					
	操作	アプリバージョンや	コンテンツ内容以外は列名をクリックするとソートできます。					
		端末名	登録時に端末につけた名前が表示されます。					
		シリアル No	端末のシリアル No が表示されます。					
		アプリ	端末にインストールされているアプリのバージョン番号					
		バージョン	が表示されます。					
			メッセージボード機能・オプション機能が有効の場合は、					
			バージョン番号の隣に[MB]のアイコンが表示されます。					
		配信済	端末に配信されている、現在のスケジュールの名称が表示					
		スケジュール	されます。名称をクリックすると、スケジュールの編集画					
			面を開くことができます。					
		差込	端末に配信されている、差込コンテンツの名称が表示され					
		コンテンツ	ます。名称をクリックすると、コンテンツプレビューが表					
			示されます。					
		配信完了日時	最後に配信が成功した日時が表示されます					
		再生モード	端末の現在の再生モードが表示されます。					
			[通常]:通常モード [差込]:差込モード となります。					
		ステータス	端末が現在配信を受けられる状態かどうかを表示します。					
			緑:配信可 赤:配信不可 となります。					
		配信状況	スケジュールの配信状況を表示します。ステータスの意味					
			は下記の通りです。					
			再生中:正常に配信完了しています					
			配信待ち :配信を待っている状態です					
			ダウンロード中 :データを転送中です					
			配信失敗 :接続失敗などで配信に失敗した状態です					
			リトライ待ち :配信実行時点で端末と未接続のため、再接					
			続及び再配信を試みている状態です					
			エラー :予期せぬ理由で配信に失敗した状態です					

		また、各行の右端にあるボタンをクリックすると、登録端末に対して次の操作ができま						
		र्च 。						
		接続:個別の端末に対して配信ができるように通信接続を試みます。						
		う 再起動:端末に再起動指示を送ります。						
		ステータスが赤の状態の場合は失敗します。						
		() 端末詳細:端末の詳細情報を表示します。						
		「ノ」「情報編集:次のダイアログで端末情報の編集ができます						
		(* は必須項目のため必す人力してください)。						
		端末の情報編集						
		下記項目を入力して保存を押してください("は必須項目)						
		端末名• 検証機						
		シリアルNo.* 33145c77-1ec7-4c17-a61c-23d78d31a438						
		IPアドレス・192.168.50.60						
		OSバージョン 10.0.22621						
		解像度						
		タグ 😡						
		□ 1F □ 2F						
		キャンセル 保存						
		登球 解 际 :						
(5)	全端末重控	登録済の全端末に対して 再接続の信号を送ります						
9	結	一時的に通信が切断された時に押すと、各端末へ再接続されます						
	луц.							

参考

固定 IP が利用できない場合、WindowsSTB であればホスト名で端末登録することも可能です。

端末を手動もしくは自動で登録した後、上記の「情報編集」画面より IP アドレスの欄をホスト名に変更してください。

詳細については、下記の端末のネットワーク設定の手順(固定 IP アドレス設定含む)をご確認ください。 <u>https://app.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/dl/KeijibanNextStaticlP.pdf</u>

配信内容一覧

端末に配信されているスケジュール・時間割・差込コンテンツを一覧で確認できます 日付を自由に変更して、未来のコンテンツの表示予定を確認することもできます。

掲示板NEXT	_															-		×
~	配信内容一覧																	
↑ ダッシュポード 計 様本管理 ・ こ 配信内容一覧	① 配信内容一覧 (端未別表示) 検索(部分−致)											4	3	示する日	时 202	4/09/11	0 ~	
参 コンテンツ管理 く	2(端末名/配信内容) (端末名でソートできます)		(3)															
▶ 時間割管理 〈	検証機1	递常	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	
✔ 配信管理 (デモ : 様々	な素材表示														
タグ管理 タグ管理	検証機2	通常	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	1
	 ・ 様々な素材表示_基本時間割 ・ ・デモ:様々な素材表示_終日 ・ 		デモ:様々	な素材表示														
メッセージボード	 デモ:緊急時用コンテンツ 検証機3 (1) わら使い 	递常	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	

1	端末検索	端末名で表示を絞り込む事ができます。
2	配信情報	端末名、スケジュール、指定した日付で有効な時間割、差込コンテンツが表示されます。
		配信済スケジュール、時間割の名称をクリックすると編集画面へ移動します。
		差込コンテンツの名称をクリックするとコンテンツプレビューが表示されます。
		参考 端末名/配信内容のラベルをクリックすると、昇順、降順で並び替えます。
3	時間割	②配信情報の時間割プレビューが表示されます。
		コンテンツ名をクリックすると、コンテンツプレビューが表示されます。
4	表示する	カレンダーから日付を指定し、スケジュール、その日付で有効な時間割、差込コンテン
	日付	ツが表示されます。
		手入力または、枠右にあるカレンダーアイコンをクリックして日付を選択してください。
		参考 本画面を開いた初期状態では、当日の日付が自動でセットされます。



登録されているコンテンツを操作します。

÷	コンテンツ管理					(1)
育 ダッシュボード	コンテンツ一覧 🔮					 (2) + インボート + 新規作成
■ 端末管理	核索 (部分一致)					10 🗸
記信内容一覧	コンテンツ名	解像度	データ容量	作成日時	最終更新日時 🗸 7	8 4 5 6
◆ コンテンツ管理 ~	テスト	1920x1080	50.6 KB	2024-05-29 14:57:50	2024-05-29 15:11:42	
 コンテンツ作成 	テスト	1920x1080	391.8 KB	2024-05-29 14:59:47	2024-05-29 15:09:57	利用状況確認 💋 📩 🗊

1	新規作成	コンテンツを新規作成します	コンテンツを新規作成します。					
		参考 クイックアクセスの [コンテンツ追加] でも新規作成ができます。						
		掲示板 NEXT で推奨の端末の標準解像度は下記のとおりです。						
		端末名	横向き時	縦向き時				
		10 インチタブレット PC	1280×800	800×1280				
		STB(Android/Windows)	1920×1080	1080×1920				
		※上記以外の解像度を指定し	た場合、正常に	表示されない可	能性があります。			
		事前に確認した上でご利用	ください。					
2	インポート	コンテンツバックアップデー	タからインポー	トします				
		注意 「設定」で取得でき	る全体バックア	·ップは本機能で	インポートできません。			
3	検索	コンテンツ名を入力して検索	できます。					
(4)	編集	コンテンツを編集します。						
		参照 編集操作方法は 「こ	コンテンツの新規	現作成」(P.17)	参照してください。			
5	エクスポート	コンテンツデータを、各種素	材を含めて丸ご	とバックアップ	します。			
		別の掲示板 NEXT 配信ソフト	ヘコンテンツを	:移行できます。				
		②のインポート機能で配信ソ	フト内に取り込	むことができま	す。			
		注意 エクスポートした	zip ファイルは角	犀凍しないよう	こご注意ください。			
		一度解凍すると再度圧縮して	も正常にインポ	ートできなくな	る場合がございます。			
6	削除	登録されているコンテンツを	削除します。					
		紐づいている時間割も同時に	削除することが	できます。				
		注意 スケジュール上に登録されているコンテンツは削除できません。先にスケ						
		ジュールを削除するか、コン	テンツを含む時	間割の登録を外	してください。			
\bigcirc	プレビュー	コンテンツのサムネイルが表示されます。						
		サムネイルをクリックすると	、コンテンツの	プレビューが表	示されます。			
8	利用状況確認	コンテンツが、どの時間割や	スケジュールに	登録されている	かが表示されます。			

■コンテンツの新規作成

(手順)
 ①ダッシュボードメニューバー→ [コンテンツ管理] → [コンテンツ作成]
 参考 「コンテンツ一覧」の [新規作成] でもコンテンツ作成ができます。

②メニューバーで[コンテンツ作成]をクリックすると「コンテンツ新規作成」ダイアログが表示されます。 解像度を選択または入力して[作成する]をクリックします。

ディスプレイを縦に設置している場合は、解像度欄で縦横が入れ替わっているものを選択してください。 (例:1080×1920 など)

参考 「解像度」で「カスタムサイズ」を選択すると、自由な縦横サイズのコンテンツが作成できます。

コンテンツ新規	作成		
新しいコンテン 「カスタム」を	ツを作成するには 選択すると、自由	は、最初に解像度を選 目に解像度を入力でき	択してください。 ます。
解像度 1920	x1080 🔻	プレビュー:	
橫 1920	₩ 1080		
		4	ドャンセル 作成する

🙆 揭示	板NEXT (1) (8)	- O X
÷	□□ ● ← → 上言言保存 別名で保存 戻す やり直し	
	スライド―覧 🕢 🛨 🔲 🔻	2 3 4 5
	1	
7		
	🎯 🕞 🕀 🔟	
	(7)	
⊕ T	6	
Ē		
		1
1	上書き保存	作成中のコンテンツを保存できます。上部のテキストボックスの入力名称で保
	別名で保存	存されます。(Ctrl+S)
		別名で保存を押すと、別の名前でコピーが保存できます。
2	リモコン	ON にすると端末側に接続した一般的なキーボード/テンキー/PC 用リモコン
		の操作で画面を切り替えることができます。(初期値 ON です)
		[操作一覧]
		「↓」「→」の矢印キーを押すと次のスライドに移動します
		「↑」「←」の矢印キーを押すと前のスライドに移動します
		数字キー「1~9」を押すと、その番号のスライドに移動します
		「Home」「End」のキーを押すと最初と最後のスライドに移動します
		参考 WEB 表示の場合、TAB キーやマウスの入力が発生すると、文字入力
		が優先されるようになります。「Home/End」もしくは「ESC」キーを押すこと
		で、再度別スライドへ移動できるようになります。
3	揃え	配置した素材の位置を揃えます。素材をクリックしてから利用します。
		左寄せ/中央寄せ/右寄せ/上寄せ/上下中央寄せ/下寄せ
4	拡大縮小・全画面	表示を拡大縮小、画面全体にフィットさせることができます。
5	プレビュー	作成中のコンテンツをプレビュー表示します。
6	素材メニューバー	スライド一覧表示切り替え及び配置できる素材メニューです。
7	設定エリア	ページの設定、選択などが出来ます。素材選択時には各設定が表示されます。
8	戻す・やり直し	コンテンツ作成時の各操作をもとに戻したり、やり直したりできます。

コンテンツエディターが表示されます。この画面でコンテンツを作成、編集します。

■スライドの操作

コンテンツの中には複数のスライド(ページ)を持つことができます。 素材メニューの ******* をクリックすると、スライド一覧が表示されます。



1	スライド一覧	ス	スライド一覧が表示されます。						
			参考 スライドをドラッグすると、ページを並び替えることができます。						
2	スライドを選択	選	択したスライ	ドの内容が表示。	され、編集できるようになります。				
3	スライド色	ク	リックすると、	、スライド背景的	色を設定できます。				
4	遷移設定	別	のページに遷れ	移する方法を設定	定します。				
			何もしない		ページは遷移しません				
			アクション	自動で遷移	ページ上でもっとも再生秒数の長い素材の再				
			タイプ		生が終わると、移動先ページで指定したページ				
					へ遷移します。動画、または、スライドショー				
					の素材がページ上に配置されている場合のみ				
					遷移します。				
				時間で遷移	指定した秒数が経過すると、移動先ページで指				
					定したページへ遷移します。同じページを選択				
				すると時間で自動リロードになります。					
			移動先ページ	2	遷移先のスライド番号を指定します。				
			移動までの秒	数	遷移するまでの秒数を指定します。				

(5)	スライドコピー	スライドを複製します。
6	スライド追加	新しいスライドを追加します。
\bigcirc	スライド削除	選択しているスライドを削除します。
8	スライド一覧	素材や設定が表示されているとき、スライド一覧に戻ります。

■素材の登録

静止画、PDF、Office ファイル、動画は、あらかじめ配信ソフトにファイルを取り込んで利用します。

静止画、PDF、Office ファイルまたは動画のメニューをクリックしたあと、追加できます。

参考「素材管理」画面でも素材の登録ができます。



1	ファイル表示	ファイルの表示状態を行表示/ブロック表示に切り替えます。
2	素材の追加	[追加]をクリックして「開く」ダイアログでファイルを選択して配信ソフ
		トへ素材を取り込みます。

画像を選択すると下記の画面が開きます。

画像・PDF・Officeファイルを追加		
ファイル名	取り込み時の素材名	
1 テスト.bmp	(未指定)	0%
	+v>t	<i>スタ</i> ート

1	取り込み時の素材名	ここにファイル名とは別に、素材の名前を入力することができます。
		素材管理画面やコンテンツ作成画面で、この名前を使ってソートや絞り込み
		ができるようになります。

■素材名の変更・並び替え・絞り込み

素材の一覧表示時に、素材名を編集することができます。また、並び替えや絞り込みもできます。

1	素材名/ファイル名	この領域をクリックすると素材名を入力できます。
		素材名が空白の場合はファイル名が表示されます。
2	保存ボタン	素材名を入力後にクリックすると保存されます。
3	検索バー	素材名/ファイル名で絞り込みができます(部分一致)
4	並び替え	この領域をクリックすると昇順、降順、素材登録順に並び替わります



■素材選択で PDF・Office ファイルを選択した場合

[追加]をクリックしたときに PDF・Office ファイルを選択すると取込対象を選択する画面が開きます。 取り込みたいページを選択して、スタートを押すと画像として取り込まれます。

注意 パスワード付 PDF や 100p を超えるファイルの場合は開けませんのでご注意ください。



1	ページ選択	取り込みたい対象にチェックを入れます。	
2	全件選択・解除	全ページを取り込み対象または対象外にします。	
3	取り込み時の素材名	ここにファイル名とは別の素材の名前を入力することができます。	
		素材管理画面やコンテンツ作成画面で、この名前を使ってソートや絞り込	
		みができるようになります。自動的にページ番号が付与されます。	
注	注意 ページ数が多い場合取り込みに時間がかかりますのでご注意ください。		

取り込みを開始すると画面下部に下記のように進捗が表示され、全て取り込まれると[完了]が表示されます。 [完了]をクリックすると画像の取り込みが完了します。

	ファイル名	素材名	
1	KeijibanNextBasicGuide_p.01.jpg	かんたんガイド_p.01	100%
2	KeijibanNextBasicGuide_p.02.jpg	かんたんガイド_p.02	100%
3	KeijibanNextBasicGuide_p.04.jpg	かんたんガイド_p.04	100%
			完了

■編集エリアの共通操作

編集エリアでは、静止画や動画などの素材を配置したり設定したりすることができます。 各素材での共通する操作について説明します。

●配置

配置する素材種類を選択して(①)、素材一覧から編集エリアに素材をドラッグ&ドロップします。 素材の種類には、スライドショー/静止画/動画/WEB/テキスト/メッセージボードがあります。



●削除

素材を選択してゴミ箱アイコンをクリックするか、【Delete】キーを押して配置した素材を削除します。



●サイズ変更・移動

配置した素材の4隅・4辺にあるハンドルをドラッグすると、配置した素材のサイズを変更することができま す。【Shift】キーを押しながら4隅のハンドルをドラッグすると、縦横比を変更して拡大縮小することができ ます。素材をドラッグすると編集エリア内で移動することができます。



参考

配置した素材のサイズと位置は、設定エリアで変更することもできます。

配置した素材を選択すると、「幅・高さ」でサイズを、「X・Y」で位置を、数値で指定することができます。

設定				
サイズ	と位置			
幅	1024	Х	0	
高さ	600	Y	0	

●重ね順変更

配置した素材の重ね順を変更することができます。

配置した素材の上で右クリックして、サブメニューから「前面へ移動/最前面へ移動/背面へ移動/最背面へ移動」から選択します。



●コピー、貼り付け

スライドに配置済の素材やテキストなどのオブジェクトを、内容そのままにコピーできます。 配置した素材の上で右クリックして、サブメニューから「ここに複製」を選択してください。 また、サブメニューから切り取り(Ctrl+X)やコピー(Ctrl+C)を行い、右クリックからの貼り付け(Ctrl+V)で 素材を貼り付けることが出来ます。同じスライド内だけでなく、別のスライドや別のコンテンツ内へも 貼り付けが可能です。



注意 素材の複製機能には下記の制限がありますのでご注意ください

・動画やメッセージボードは1スライド上に1つしか配置できないため、複製できません

- ・スライドショーの中に動画が含まれている場合は複製できません
- ・リンク設定(画面遷移)の設定は複製されません

・PC のクリップボード機能を利用していないため、アプリ内のみでのコピー/貼り付けができます。

■素材の配置と設定

●静止画

素材メニューで「静止画」を選択して、ファイル一覧から目的のファイルを編集エリアにドラッグ&ドロップ します。



編集エリアに配置した素材を選択すると、静止画の設定が表示されます。

設定			
サイズと	と位置 ①		
幅	1920	х	0
高さ	1080	Y	0
リンク	(タッチコ)	ンテン	ンツ) 👔
 2 タッチ後 	の移動先を違	銀し	てください
無し			•
		_	

1	サイズと位置	「幅・高さ」でサイズを、「X・Y」で位置を指定します。
2	リンク	リンクタイプに「ページ」を選択し、追加で表示されるメニューでページ番号を指
	(タッチコンテ	定すると、選択中の素材をタッチまたはマウスでクリックした際に指定したスライ
	ンツ)	ドに遷移させることができます。
		※タッチ動作には、タッチ対応のディスプレイを使用する必要があります。

●動画

素材メニューで「動画」を選択して、ファイル一覧から目的のファイルを編集エリアにドラッグ&ドロップします。

÷	日 上書主保存 別名で保存 戻す やり直し コンテンツ
	動画
	検索 (部分一致)
	素材名/ファイル名
T	original.mp4
	original.mp4
ŧ	original.mp4

編集エリアに配置した素材を選択すると、動画の設定とプレビューなどが表示されます。



1	サイズと位置	「幅・高さ」でサイズを、「X・Y」で位置を指定します。
2	リンク	リンクタイプに「ページ」を選択し、追加で表示されるメニューでページ番号を指
	(タッチコンテ	定すると、選択中の素材をタッチまたはマウスでクリックした際に指定したスライ
	ンツ)	ドに遷移させることができます。
		※タッチ動作には、タッチ対応のディスプレイを使用する必要があります。
3	再生	動画の場合、クリックするとプレビュー再生できます。

●スライドショー

スライドショーは、1枚のページの中で静止画、動画、Web ページを次々と切り替えて表示します。 複数の画像や動画を連続して表示するようなコンテンツの場合は、スライドショーがおすすめです。 また、タッチディスプレイをご利用の場合は、画像の左右をタッチすることで、前の画像・次の画像に 手動で表示を切り替えることができます。

参考 同じレイアウトで動画や画像だけを差し替えるような運用をされる場合にも、位置やサイズを固定 したまま内容を変更できるため、スライドショーのご利用がおすすめです。

参考 一定時間でリロードを行う WEB を表示する場合は、スライドショーに WEB を設定してください。

素材メニューで「スライドショー」を選択し、[スライドショー]を編集エリアにドラッグ&ドロップします。



編集エリアに空のスライドショーが表示されます。次の操作でスライドショーを作成します。

①下記のいずれかの方法でスライドショーの編集画面を開きます。

・スライドショー素材をダブルクリックもしくは鉛筆アイコンをクリック

・スライドショーをクリックしたあとに出てくる画面左のメニューにある編集ボタンをクリック



②素材を「タイムライン」または「プレビュー」エリアにドラッグ&ドロップして追加していきます。 プレビューの位置にドロップすると、スライドショーの末尾に素材が登録されます。

この画面で PDF や Office ファイルを取り込んだ場合は、一括でスライドショーへ追加することもできます。



1	素材種類	画像・PDF・Office ファイル、動画、ウェブから選択します。
		「ウェブ」を選択した場合は、表示する Web ページの URL を入力して[追加]を
		クリックします。
		 ・PDF 動画 ・ウェブ Officeファイル ・ ・ ・
		URL
		追加
2	素材追加	素材を追加でアップロードします。
3	プレビュー	スライドショーをプレビュー再生します。
3 ④	プレビュー 表示設定	スライドショーをプレビュー再生します。 選択した素材の表示を設定します。
3 4	プレビュー 表示設定	スライドショーをプレビュー再生します。 選択した素材の表示を設定します。 設定内容が保存され、次の素材の配置時も同じ設定が反映されます。
3	プレビュー表示設定	スライドショーをプレビュー再生します。 選択した素材の表示を設定します。 設定内容が保存され、次の素材の配置時も同じ設定が反映されます。 表示時間:表示する時間を秒で設定します。
3 ④	プレビュー表示設定	スライドショーをプレビュー再生します。 選択した素材の表示を設定します。 設定内容が保存され、次の素材の配置時も同じ設定が反映されます。 表示時間:表示する時間を秒で設定します。 切替効果:素材表示遷移時のフェード(ふわっとする効果)の有無を選択します。
3	プレビュー 表示設定	スライドショーをプレビュー再生します。 選択した素材の表示を設定します。 設定内容が保存され、次の素材の配置時も同じ設定が反映されます。 表示時間:表示する時間を秒で設定します。 切替効果:素材表示遷移時のフェード(ふわっとする効果)の有無を選択します。 なお、「タッチのみで遷移」が有効になっている場合は、表示時間を設定することは
3	プレビュー 表示設定	スライドショーをプレビュー再生します。 選択した素材の表示を設定します。 設定内容が保存され、次の素材の配置時も同じ設定が反映されます。 表示時間:表示する時間を秒で設定します。 切替効果:素材表示遷移時のフェード(ふわっとする効果)の有無を選択します。 なお、「タッチのみで遷移」が有効になっている場合は、表示時間を設定することは できません。

スライドショーの設定

配置したスライドショーを選択すると、設定エリアでサイズや位置などの設定ができます。

設定
サイズと位置
幅 1920 X 0
高さ 1080 Y 0
115.カ (カッチコンニンw) 🍙
スライドショー編集 (3)
編集
タッチのみで速移 🝞 🕢 👍

1	サイズと位置	「幅・高さ」でサイズを、「X・Y」で位置を指定します。
2	リンク	リンクタイプに「ページ」を選択し、追加で表示されるメニューでページ番号を指
	(タッチコンテ	定すると、選択中の素材をタッチまたはマウスでクリックした際に指定したスライ
	ンツ)	ドに遷移させることができます。
		※タッチ動作には、タッチ対応のディスプレイを使用する必要があります。
3	スライド	スライドショーの設定画面を開きます。
	ショー編集	配置済のスライドショーの素材をダブルクリックしても編集画面が開きます。
4	タッチのみで	タッチディスプレイを使用時、有効にすることでスライドの自動遷移が無効になり
	遷移	ます。スライドショーをタッチした場合のみ、手動で表示が切替わります。
		ただし、動画の場合は再生が行われ再生後終了後、次の素材に遷移します。

●ウェブページ

URL を指定してページ内にウェブページを表示します。 素材メニューで「ウェブ」を選択して、[ウェブ]を編集エリアにドラッグ&ドロップします。



編集エリアに配置したウェブページを選択すると、ウェブページ設定が表示されます。



1	URL	ウェブページの URL を指定して[確定]をクリックします。	
		URL は http://または https://から入力します	
		その他 STB のローカルファイルなどもパス指定可能です(Windows 版 STB のみ)	
		※URL、保存パスによっては正常に表示できない場合もございます。	
2	サイズと位置	「幅・高さ」でサイズを、「X・Y」で位置を指定します。	

画面配信機能(オプション機能)を使用し、映像のリアルタイム配信を行う場合は

「画面配信ツール」にて発行された配信用 URL を入力してください。 ※詳細については、掲示板 NEXT 画面配信ツール ユーザーズマニュアルをご確認ください。 https://app.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/dl/KeijibanNextScreenShareManual.pdf

参考 Web ページを定期的に再読込(リロード)する場合は、スライドショー機能もしくは、 スライド設定の「リンク設定」を使用し、ページの再読込を行ってください。

\bullet QR \Box – $ec{k}$

文字列や URL を入力して QR コードを生成・表示することができます。 スマートフォンなどから読み取って WEB ページなどを表示することができます。





配置したすぐの状態



1	URL · 文字列	ウェブページの URL または文字列を指定して「確定」をクリックします。
		確定すると QR が生成され、読み取れる形式で表示されます。
2	サイズと位置	「幅・高さ」でサイズを、「X・Y」で位置を指定します。
3	リンク	リンクタイプに「ページ」を選択し、追加で表示されるメニューでページ番号を指
		定すると、選択中の素材をタッチまたはマウスでクリックした際に指定したスライ
		ドに遷移させることができます。
		※タッチ動作には、タッチ対応のディスプレイを使用する必要があります。

●テキスト

ページにテキストを配置します。単なるテキスト以外にもテロップや時刻などを表示することができます。 また、日付カウントは特定日からの現在の日付の差分を表示できる機能です。カウントアップ/ダウンを選択 できるので、特定日まで残り〇日/連続記録〇日といったような表示を自動で表示することができます。

素材メニューで「テキスト」内の項目を選択して、編集エリアにドラッグ&ドロップします。



テキスト	文字列を表示します。縦向きと横向きの2種類があります。
テロップ	作成したテキスト枠の中を文字列が右から左に流れて表示されます。
	縦書きの場合は下から上に文字が流れて表示されます。
日付表示	現在の日付が表示されます(端末側の日付を参照)表示フォーマットを選択できます。
時刻表示	現在の時刻が表示されます(端末の時刻を参照)表示フォーマットを選択できます。
日付カウント	指定日から現在までの日付の差分を表示できます。

テキスト・テロップは枠内をダブルクリックするとテキストを変更できます。



日付・時刻表示・日付カウントは、自動的に値が設定されてプレビュー表示されます。

2025/03/28(金) 15:14 03月 28日 午後 03時 14分

テキスト枠を選択して、テキストの属性などを設定します。

設定	テロップ ⑦
スタイル ①	速度 Normal ▼
□ 2 2 3 3 3 3 5 72 72 72 72 72 3 3 4 4 サイズと位置 (5)	日付表示 ⑧ フォーマットを選択してください。 YYYYY/MM/DD ▼ 曜日の表示 なし, ▼
幅 950 X 0 高さ 300 Y 0 リンク (タッチコンテンツ) @	時刻表示 ⑨ フォーマットを選択してください。 HH:MM[12時間表示] ▼
タッチ後の移動先を選択してください 無し ▼	日付カウント ① フォーマットを選択してください 0で桁を埋める ▼ カウント方式を選択してください。 カウントアップ ▼
	基準日を入力してください。 2023/08/10

文字設定は、テキストを選択してから設定します。

1	フォント	フォントと文字サイズを設定します。		
		フォントは選択肢の中の字体のみご利用いただけます。		
		数値部分をクリックすると、文字サイズを手入力もしくは選択できます。		
2	背景色/文字色	カラーダイアログで背景色または文字色を選択して [OK] をクリックします。		
		① チャートから色を選択 ② カラーバーで文字色と濃淡を選択 ③ 上下の矢印を押すと、RGB・HEX・HSLAを項目切り替えて色を値で選択することができます。チャートやカラーバーを操作した場合はRGB表記に自動で切り替わります。		
		+ 安/約井/玉娟な記会レナナ		
3	文字飾り	太字/斜体/ト線を設定します。		
4	文字整列	砕内の上下左右中央に文字列を整列します。 		
5	サイズと位置	「幅・高さ」でサイズを、「X・Y」で位置を指定します。		
6	リンク	リンクタイプに「ページ」を選択し、追加で表示されるメニューでページ番号を指		
		定すると、選択中の素材をタッチまたはマウスでクリックした際に指定したスラ		
		イドに遷移させることができます。		
		※タッチ動作には、タッチ対応のディスプレイを使用する必要があります。		
\bigcirc	テロップ速度	文字列が流れる速度を Very Fast/Fast/Normal/Slow から選択します。		
		※この設定は「テロップ」にのみ表示されます		
8	日付表示	フォーマットの選択と曜日の表示/非表示が選択できます。		
		※この設定は「日付表示」にのみ表示されます		
9	時刻表示	フォーマットの選択ができます		
		※この設定は「時刻表示」にのみ表示されます		
10	日付カウント	カウント方式とカウントの基準日を設定します。		
		4 桁表示(0 埋め)または0 埋め無し を選択できます。		
		※この設定は「日付カウント」にのみ表示されます		

●メッセージボード

ページにメッセージボードを設置します。標準サイズと、小さい枠でもメッセージを表示しやすい省スペース があります。画像だけを送って、簡易的なスライドショーとして利用することも可能です。 他の素材と組み合わせて設置できますが、1 スライド上には1つだけという制限があります。

素材メニューで「メッセージボード」を選択して、どちらかの素材を編集エリアにドラッグ&ドロップします。

■標準サイズメッセージボード

÷	日 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	メッセージボード
	メッセージボード
-	アン・ メッセージボード メッセーンホード
	標準サイズ 省スペース
۵	
⊕	
Т	
Ð	

配置したメッセージボード素材をクリックして、メッセージボードの設定を行います。

設定				
サイズ。	と位置 1			
幅	1920	x	0	
らる	1080	Y	0	
表示設定 ページ自動切替秒数 ② 10				
ページ数 <u>③</u> 4				
通知音談	定) ④			

1	サイズと位置	メッセージボードのサイズと位置を変更できます。
2	ページ自動切替	メッセージボードのページが自動で切り替わる間隔を指定できます。
	秒数	1ページには最大4つのメッセージが表示されます。
3	ページ数	メッセージボードで表示する最大ページ数を指定します。
		指定ページ数以上のメッセージは古いものから順に表示されなくなります。
4	通知音設定	新規メッセージ受信、変更、削除など更新があった際にアラートを鳴らすかどう
		かを設定します。

■省スペースサイズメッセージボード

÷	□ I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
	メッセージボード
	メッセージボード
T	
	標準サイズ 首スペース
۵	
⊕	
Т	
Ð	

配置したメッセージボード素材をクリックして、メッセージボードの設定を行います。

設定				
サイズ	と位置 🕕			
幅	1920	x 0		
高さ	1080	Y 0		
主干型	÷			
夜水成.		\bigcirc		
ページ目動切替秒数 (2) 10				
ページ数 ³				
4				
通知音設定 ④				
タイトル・表示名の表示 5				
メッセ-	-ジ数 🌀			
4		*		

1	サイズと位置	メッセージボードのサイズと位置を変更できます。		
2	ページ自動切替	メッセージボードのページが自動で切り替わる間隔を指定できます。		
	秒数			
3	ページ数	メッセージボードで表示する最大ページ数を指定します。		
		指定ページ数以上のメッセージは古いものから順に表示されなくなります。		
4	通知音設定	新規メッセージ受信、変更、削除など更新があった際にアラートを鳴らすかどう		
		かを設定します。		
5	タイトル・表示	メッセージボードタイトルや表示名を表示する領域の有無を選択します。		
	名の表示	非表示にするとメッセージが大きく表示されるため、他のサイネージ素材と一緒		
		に表示する場合に便利です。		
6	メッセージ数	1ページに表示するメッセージ数を変更できます。(4 または 1)		
		通常は4メッセージですが、1メッセージのみに変更することで小さい領域でも		
		メッセージボードを利用しやすくなります。		
		省スペースメッセージボードを1メッセージに変更し、画像のみを投稿すること		
		で、簡易的なスライドショーとして利用することもできます。		

時間割の作成・編集

■時間割の作成

作成したコンテンツを端末に配信するために「時間割」を作成します。 時間割では、再生するコンテンツと時間を指定します。時間割は複数作成することができます。 **手順** ダッシュボードメニューバー → [時間割管理] → [時間割作成]

参考 コンテンツを新規に作成すると、自動的にそのコンテンツを放映する時間割が作成されます。
 また、自動で作成される時間割の放映時間を変更することができます。
 ● 手順 ダッシュボードメニューバー → 設定

🙄 揭示板NEXT		5 - 4	×
<i>←</i>	時間割編集	別名で保存 キャンセル 保存	
	名称 1 テスト時間割_水曜日用		
二 端末管理			. I
:■ 配信内容一覧	時間割		
➡ 時間割管理	00:00 FZN0		11
✔ 配信管理 〈	3		Ľ
タグ管理 タグ管理			
▲ 素材管理	01:00		
デ メッセージボード			

1	時間割名称	時間割の名前を指定します。
2	終日	終日同じコンテンツを表示します。クリックするとコンテンツ選択ダイアログが表示
		されます(次項)。
3	時間	設定する時間をクリックします(ドラッグすると連続した時間を設定できます)。
		コンテンツ選択ダイアログが表示されます(次項)。
		10 分単位で、複数の時間を設定することができます。
		※時間割で何も設定されていない時間帯は、端末には黒画面が表示されます。
4	保存	時間割を保存します。
5	別名で保存	既に作成されている時間割の編集時のみ表示されます。クリックすると、時間割名の入
		力画面が表示されます。時間割の一部を修正し複製する際に使用します。

●コンテンツ選択ダイアログ

指定した時間に表示するコンテンツを設定します。

コンテンツを選択してください				
① 検索 (部分一致)	2	03 ~ 時	15 丶 分 ~	03 > 時 30 > 分
コンテンツ名 ③		解像度	最終更新日時 🔻	
テスト		1920x1080	2022-12-26 17:11:15	プレビュー 選択
テスト		1920x1080	2022-12-26 17:09:30	プレビュー 選択

1	検索	名前でコンテンツを検索します。
2	時間	開始時間と終了時間を1分単位で設定できます。
3	コンテンツ	[選択]をクリックして再生するコンテンツを選択します。
		コンテンツのプレビューを表示することも可能です。

参考

すでにコンテンツが設定されている時間帯を選択すると、次のダイアログが表示され、時間帯の変更や設定の 削除ができます。

変更ボタンを押すと、表示時間を変えずに別のコンテンツに変更することができます。

コンテンツ		
テスト①		
	08時00分~18時30分	
	キャンセル 削除	変更

■時間割の管理

時間割の新規作成・編集ができます。 作成済の時間割の内容を変更したり、削除することができます。 ● 「手順」 ダッシュボードメニューバー→ [時間割管理] → [時間割一覧]

3 揭示	板NEXT							- 1	
	時間割管理								
f	プ レ ビュー(5)								
	時間割名 時間割を選択してください	00:00 01:00	02:00 03:00	04:00 05:00	06:00 07:00	08:00 09:00	10:00 11:00	12:00 1	3:00
\$		<							
0	時間割 📀						2	+ 新規	作成
1	検索 (部分一致)							10	~
•	時期割名				データ	9容量 作成日期	持 最終更新日時	3 4	
_	○ テスト時間割_平日用				42.	1 MB 2025/03/2 14:36:14	27 2025/03/27 4 15:03:12		
e	○ テスト時間割_土日用				42.	1 MB 2025/03/2 15:03:00	27 2025/03/27 0 15:03:00		

1	検索	名前で時間割を検索します。
2	新規作成	時間割を新規作成します(「■時間割の作成」(P.40) 参照)。
3	時間割編集	時間割を編集します。新規作成と同様の流れで編集できます。
(4)	時間割削除	時間割を削除します。
		注意 既にスケジュールに登録されている時間割は削除できません。
		登録しているスケジュールを削除するか、登録を解除してください。
5	プレビュー	一覧で選択した時間割のコンテンツ名や時間がプレビュー表示されます。
		コンテンツ名をクリックするとコンテンツプのレビューが表示されます。

スケジュール名称を入力し、保存ボタンを押して保存してください。

◎ 掲示板NEXT					$\overline{7}$		<u>6</u> – \square ×			
÷	スケジュール	スケジュール編集 第27日の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本								
∱ ダッシュボード	名称 ① 受付用									
■ 端末管理										
記信内容一覧	基本時間割 0 2 =	テスト時間割_平日用					時間割選択			
コンテンツ管理 く	配信力レンダー ❷	記信力レンダーの								
➡ 時間割管理	〈 今日 〉	(4)		2025年 03月		(5 月表示 週表示			
◀ 配信管理 ~	月 (3)	火	水	木	金	±	E			
◀ スケジュール一覧・配信	24	25	26	27	28	1	2			
🛗 スケジュール作成										
タグ管理	3	4	5	6	7	8 (テスト時期剤 十曜日	9 林日			
▼ 表材管理							776			
	10	11	12	13	14	15 〒フト時期創 土曜日	16			
メッセージボード							204-4			

週表示の場合の配信カレンダー表示

配信力	レンダー 😡								
<	今日 > 2025年 03月 24日 ~ 30日 月表初								
	月 3/24 3	火 3/25	水 3/26	木 3/27	金 3/28	± 3/29	日 3/30		
			テスト時間割」水曜日用			テスト時間割_土日用			
00:00	00:00 - 24:00 テスト①	00:00 - 24:00 テスト①	00:00 - 24:00 テスト⊛	00:00 - 24:00 テスト①	00:00-24:00 テスト①				
01:00						8			
02:00									
03:00									
0.4-0.0				-					
04:00									
05:00									

1	スケジュール名称	スケジュールの名称を設定します。入力しないと保存できません。
2	基本時間割	「③配信カレンダー」で時間割が割当されていない日(カレンダー上で空白の
		日)は、基本時間割に設定された時間割のコンテンツが再生されます。
		全日に同じ時間割を設定したい場合は、基本時間割のみを登録することで簡
		単に設定できます。
3	配信カレンダー	月日毎に時間割を指定してスケジュールを設定できます。月日をクリックし
		て作成します。カレンダー部分をドラッグすると、連続した複数日に時間割を
		設定できます。「時間割の選択」画面でカレンダーに設定する時間割などを選
		択します (次項「時間割の選択」参照)。
4	月・週変更	月または週を変更することができます。
		[今日]ボタンを押すと当日を含む月または週が表示されます。
5	表示切り替え	月表示と週表示を切り替えできます
		参考 「設定」から初期表示する画面を選択できます。
6	保存	スケジュールを保存して終了します。
		参考 前々月以前のスケジュールは、保存時に自動で削除されます。
\bigcirc	別名で保存	既に作成されているスケジュールの編集時のみ表示されます。
		クリックすると、スケジュール名の入力画面が表示されます。
		スケジュールの一部を修正し、複製する際に使用します。
8	時間割プレビュー	有効になっている時間割のプレビューが表示されます。
		コンテンツの名称をクリックすると、プレビュー画面が表示されます。

●時間割・基本時間割の選択

基本時間割の選択ボタンや配信カレンダー上の日付をクリックすると時間割の選択画面が開きます。 画面上部は時間割の管理画面と同じとなります。

参考 時間割の選択画面から、時間割を新規作成・変更することができます。

スケジュールを編集中に、必要な時間割を連続で作成できます。

時間割選択																		
プレビュー																		
時間割名	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
テスト時間割	テスト					テスト			テスト						テスト			
1																		
時間割 🛛																	+ %	所規作成
検索(部分一致)															1	0		~
2 時間割名												作成日時		最終	更新日時			
テスト時間割												2024-05-30	0 10:53:57	2024-0	5-30 18:55	i:19	1	İ
○ テスト_終日												2024-05-30) 18:31:48	2024-0	05-30 18:53	:18	Ø	Î
設定日 2024/05/02			曜日	設定		同一の曜 例 : 毎週	日に設定し 火曜日	します		1	5	休日。	<u></u> 生する (
3 ● 複数	日に設定		日付	設定	•	下一桁が 例:7日、	同一の日(17日、2	こ設定しま 7日	đ			(4	++>	1211	選択解除		選択

1	検索	名称を入力して時間割を検索します。
2	時間割選択	設定する時間割をクリックして選択します。
3	配信設定	 ●特定日 月日を設定します。[複数日に設定]をオフにすると、指定した期間を対象とした設 定ができます。 ●曜日設定 「オフ」の場合:曜日設定は行われません。 「オン」の場合:毎週、本項目で指定した曜日に、指定した時間割が設定されます。 ●日付設定 「オフ」の場合:日付設定は行われません。 「オン」の場合:下一桁が、本項目で指定した数字と同一の日に、指定した時間割が 設定されます。
		注意 ある1日のスケジュールに対して複数の時間割を登録できますが、日付枠内 の一番上に表示されている時間割設定1つのみが採用されます。複数の時間割の内容 を組み合わせることはできませんのでご注意ください。 複数の時間割が登録されている場合の優先順位は下記となります。

		1 特定日 2 日付設定 3 曜日影	定 4 複数日 5 基本時間割
		4	5
			特定日
			日付設定
			曜日設定
		複数日	
		※上記の例では5日には「	特定日」の時間割が表示されます。
4	選択	設定内容を保存してカレンダ	ー画面に戻ります。
(5)	休日とする	チェックを入れると、指定した	た日付や曜日などの条件で休日設定 (時間割無し=黒画面
		の状態)にすることができま	す。
		他の時間割の優先順位と同じ。	冬件のため 特定日 〇のつく日 曜日 複数日の条件と
		なったみ 厚生順位の言いタ	
		なるため、優元順位の同い余情	+ C111日設定を入れると、上音さでリイネージを升表小と
		することが出来ます。	
		例1:基本時間割や複数日で時	寺間割が登録されている状態で、特定日や曜日などで休日
		設定を入れると、対象の日の	サイネージが非表示になります。
		例2:休日設定が複数日や曜	日で入っている場合、別に特定日で時間割を登録すると、

	コンテンツの配信							
F								
端末	#末にコンテンツを配信します。							
◎ 掲示	wext 両ノ 一手 谷 I 田							
			2	3		79~166		
	端末の選択 ここをクリックしても端末を選択できま	す 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	-ド変更 🛛 🛗 通常す	モード 夏 差込モード 配信停止 @	🗊 配信停止	(11)		
≔	スケジュール一覧 😡	5 選択解除	+ 新規作成	5→ 差込コンテンツー覧	圖 選択解除 🕂 著	所規作成		
۲	· 検索 (部分一致) (4)		10 🗸	(# <u>*</u>) (#)	1	10 🗸		
•	(7) 名称 • デー	-夕容量 作成日時 最終更新	時 ⑧ ⑨	12 コンテンツ名	データ容量 お気	に入りょ		
	〇 汎用デモ用スケジュール 3	5.3 MB 2024/09/09 2024/09 17:56:49 14:28:	/12 🖉 💼	 デモ:様々な素材表示 	42.1 MB	☆		
	 テストスケジュール3 3 	5.6 MB 2023/06/16 2024/09 13:56:14 14:29: 2023/06/16 2024/09		デモ:緊急時用コンテンツ	286.3 KB	☆		
Ð	○ デストスケジュール2 4	2.1 MB 13:55:23 14:28:	57	 テモ:汎用タッチコンテンツ_2024 デモ:メッセージボード 202409 	09 35.3 MB	☆ ☆		
	1 - 3 of 3		<u>« 1 »</u>	1-4 of 4	"	1 >		
Ø								
	逆主の選択	「+逆主選択]を	カリッカー、	て配信牛の農主を選択	します			
Û	加入の送沢	- 端木医氏」を 登録されている端	「末から選択」	します(「端末の管理」	(P 12)参昭	3)		
			されている	湯合、タグの一覧が表示	<u>(1.12)</u> シバ	タグに		
		チェックを入れる	と、そのタ	グが設定された端末の	みが自動的に	こ絞り		
		込まれて表示され	ます。					
		端末の選択						
		□ 受付用 🗹 現場① 🔲 現場②						
		道末名 ダミー②_Windows	配信スケジュール ストスケジュール 2	差込コンテンツ 再生モード ステー デモ:緊急時用コンテンツ 運常 ●	タス 配信状況 再生中			
		□		1989 - C	再生中 《 1 》			
		選択端末数:0		=+2>41	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
2	モード変更	[通常モード]ま	たは [差込モ	ミード]を選択します。	選択したモ-	ードに		
		より、既に端末に	配信されてい	いる「配信済スケジュ	ール」または	t L		
		差込コンテンツ	」で選択され	いているコンテンツか	衣示されよう	。 ス ¬ ヽ ⁄		
		テンツを選択して	ノン11日時に 車前に配合	しておく必要がありま	こは別に左い			
(3)	配信停止	端末を選択してか	らこのボタ	ンを押すと、サイネー	<u>/。</u> ジの表示が@	亭止し		
ē		 ます(サイネージ	上では黒面面	面表示)				
		スケジュール名・	コンテンツ名	名が「配信停止」にな	ります。			
4	検索	名前の一部を入力	してスケジュ	ュール・差込コンテン	ツを検索しま	;す。		

(5)	選択解除	スケジュール一覧の選択を解除します。
6	新規作成	スケジュールを作成します。(「■スケジュールの作成」(P.43) 参照)。
\bigcirc	スケジュール一覧	配信するスケジュールにチェックを入れて選択します。
		差込コンテンツのみを配信する場合は、選択は不要です。
8	編集	スケジュールを編集します(「■スケジュールの作成」(P.43)参照)。
9	削除	スケジュールを削除します。
		既に配信中のスケジュールは削除することができません。
10	選択解除	差込コンテンツの選択を解除します。
11	新規作成	コンテンツを作成します。(「■コンテンツの新規作成」(P.17) 参照)。
(12)	差込コンテンツ一覧	差込モード時に表示するコンテンツにチェックを入れて選択します。
		スケジュールのみを配信する場合は選択不要です。
(13)	今すぐ配信	[スケジュール一覧]および[差込コンテンツ一覧]で選択した内容をも
		とに、コンテンツの配信を行います。
		差込コンテンツを選択していない場合は、配信確認画面が表示され、選
		択されているスケジュールが表示されます。
		[配信開始]のボタンを押すことで、コンテンツの配信が行われます。
		配信確認
		配信対象
		ダミー③_Tablet
		マークシュール 羽田デモ 基本時間割
		配信後は、「端末管理画面」で配信状況を確認できます。(「端末の管理」
		<u>(P.12)</u> 参照)。
(13)	後から配信	「時間を指定する」ダイアログで日時を設定し、指定した時間に配信を
	(設定画面から機能を有効化し	自動的に行うことができます。
	た場合のみ表示されます。初期設	時間を設定する
	定では表示されていません。)	配信の時間を設定して[保存]をクリックしてください。
		2024/09/13 🛗 00 🗸 時 00 🗸 分
		配信スケジュール :汎用デモ_基本時間割
		差込コンテンツ:デモ:緊急時用コンテンツ
		端末名 シリアルNo.
		≫≈−③_lablet
		<u>« 1</u> »
		キャンセル リセット 保存
		 注意 設定した配信時刻に本ソフトウェアが起動していないと
		配信が実行されません。

●差込コンテンツ配信設定

差込コンテンツを選択した場合、差込コンテンツの切替え方法について選択することができます。

スケジュールを選択していない場合

	差込コンテンツ配信確認
1	配信対象 ダミー③_Tablet
(2)	差込コンテンツ デモ:様々な素材表示
Ŭ	差込モードへ自動切替
(3)	差込モードの期間指定
Ŭ	配信完了後に差込モードへ即時切替 ▼
	開始日時 ~ 終了日時
	※この期間に差込モードに切り替わり、サイネージ画面に差込コンテンツが表示されます。 開始日時が空白の場合は、すぐに差込モードに切り替わります。 終了日時が空白の場合は、自動では通常モード(スケジュール表示)には戻りません。 既に差込モードの予約が入っている場合は、設定が上書きになります。
	キャンセル 配信開始

1	配信対象	配信対象の端末一覧が表示されます。
2	差込モードへの自動切換	差込コンテンツを配信している場合にのみ表示されます。
		オンにすると、[③差込モードの期間設定]の項目が表示されます。
3	差込モードの期間指定	差込コンテンツを選択した場合にのみ表示されます。
		プルダウンメニューにて、差込コンテンツへの切替えについて設定を
		行うことができます
		[配信完了後に差込モードへ即時切替]を選択した場合は、日時を指定
		することはできません。[配信開始]ボタンを押すと、配信後に自動的に
		差込モードに変更されます。
		[差込モードの開始・終了日時を指定]を選択した場合は、開始日時・終
		了日時を入力することで、指定した期間のみ差込コンテンツを自動的
		に表示することができます。



タグを付けて登録端末を管理することができます。

参照 タグの使いかたは「端末の管理」(P.12)を参照。

÷	タグ管理			1
育 ダッシュボード	タグ 🛛			+ 新規作成
■ 端末管理	検索(部分一致)			10 🗸
 記信内容一覧 	タグ名	作成日時	最終更新日時 ▼	23
📚 コンテンツ管理 💦 🗸	2 F	2021-03-17 15:32:00	2021-03-17 15:32:00	
 ▶ 時間割管理 ✓ 配信管理 ✓ 配信管理 	1 F	2021-03-17 15:31:56	2021-03-17 15:31:56	
 タグ管理 	1 - 2 of 2			« 1 »

1	新規作成	新しいタグを作成します。					
		新しいタグを追加					
		キャンセル保存					
		タグ名を入力して[保存]をクリックします。複数のタグ名を入力できます。					
2	タグ編集	タグ内容を編集します。					
3	タグ削除	タグを削除します。					



コンテンツ作成に使用する素材の追加や削除などができます。

参考 素材の登録や削除は、コンテンツ編集画面でもできます(「■素材の登録」(P.20)参照)。

=	素材管理							$(\overline{1})$		(2)
A	素材一覧	3						+ 画像・P	DF・Officeファ	イルを追加 + 動画を追加
	検索(部分一致	U	すべて 🗸							10 🗸
			ファイル名		素材名 🕜	種別	データ容量	登録日 ▲	利用状況	5
\$ 6		スライド1.JPG	4	test_p1.JPG	2	静止画	428.8 KB	2021-08-12 14:07:32	利用中	利用状況確認
1		スライド3.JPG		test.JPG	Ø	静止画	448.8 KB	2021-08-12 14:08:21	利用中	利用状況確認
										6

1	画像・PDF・	画像を追加します。
	Office ファイル	Office ファイルや PDF の場合は、画像データに変換後に対象のページを選択して
	を追加	追加できます。
2	動画を追加	動画を追加します。
3	検索	ファイル名の一部を入力して素材を検索します。検索する素材種類を指定すること
		もできます。
4	素材名	素材名をダブルクリックするか編集ボタンを押すと、素材名を変更できます。
		コンテンツ作成画面で並び替えや絞り込みに利用することができます。
		編集時は下記の表示となり、確定ボタンを押すと素材名が変更されます。
		素材名 🕢
		かんたんガイド_p.02
5	利用状況確認	素材がどのコンテンツで使われているかを表示します。
		注意 コンテンツで使用中の素材は削除することができません。
		利用状況
		コンテンツ名
		Contents2
		« 1 »
		聞じる
		[編集]をクリックするとコンテンツを編集できます。
6	素材削除	素材を削除します。
		注意 コンテンツで使用中の素材は削除できません。コンテンツを削除してか
		ら、素材を削除してください。

メッセージボード管理

「手順」 ダッシュボードメニューバー→ [メッセージボード]

サイネージにメッセージを送信して表示することができます。本機能は有償オプションのため、メッセージボ ード機能を有効化済の端末のみ利用可能です。ご利用になる場合は、有効化済の端末をご購入になるか、認証 用のライセンスキーをお買い求めの上、認証処理を行ってください。

| 参照 | 認証処理の方法は「その他の機能(P.56)」を参照。

メッセージを送信する事前準備として、メッセージボード入のコンテンツを配信しておく必要があります。 参照 メッセージボードのコンテンツ配信の方法は(「■素材の配置と設定(P.27)」)を参照。

[左画面:メッセージ送信側]

メッセージ入力の	
(1) 端末の選択 ここをクリックしても端末を選択できます	▼ + 端末選択
② タイトルまたは投稿者名 test1	③ 返信用定型文
送信メッセージ(上限100文字) ④	
5 + 画像を添け 6 1 重要メッセージ 1 第に先頭に表示 ⑦	
日時選択(表示期限) まで表示 8	9 送信
配信状况一覧	
10	

1	端末の選択	メッセージを送信したいサイネージ端末を選択します。
		複数の端末を選択して送信することもできます。
2	表示名	メッセージの送信者名を入力します。
		一度入力すると次回から同じ送信者名がセットされます。
3	返信用定型文	サイネージ側がタッチパネルの場合、ここで設定した定型文で返信することができ
		ます。定型文は 10 個まで登録でき、メッセージ単位で変更することも可能です。
4	メッセージ欄	送信したいメッセージを入力します。(上限100文字)
5	画像を添付	画像ファイルをメッセージに添付します。複数選択が可能です。
6	重要メッセージ	チェックを入れて送信するとサイネージ側でメッセージが強調表示されます
\bigcirc	常に先頭に表示	チェックを入れて送信するとこのメッセージが全ページの先頭に表示されるよう
		になります。常に先頭に表示は1つのメッセージのみ設定できます。
8	表示期限指定	メッセージを表示する期限を指定します。
		※未入力の場合は期限無しとして送信されます。
9	送信ボタン	メッセージを送信します。
10	配信状況一覧	端末別にメッセージの送信状況(成否)を表示します。

[右画面:メッセージ表示側]

メッセージボード表示

iot ①				 ④ ④ 	5 新 日 自動更新
最終更新日時:2021-01-07 14:13					
● 端末名 : iot					
管理者 2021/01/07 14:13	3				
送信テスト4 6	\overline{O}	8 (9	10	(1)
	変更 消	i込 削防	全端	未変更全	端末削除
管理者 2021/01/07 14:13	3				
送信テスト3					
管理者 2021/01/07 14:13	3				
送信テスト2					
管理者 2021/01/07 14:12	2				
送信テスト1					
				«	< > <u>*</u> 12

1	サイネージ選択	選択した端末のメッセージボードを表示します。
2	CSV ダウンロード	選択した端末のメッセージボード中のデータを全て CSV で出力します。
		注意 添付画像は出力されず、ファイル名のみとなります。
3	データ削除	選択した端末のメッセージボード中の全メッセージを削除します。
		削除後は元に戻すことができませんので、ご注意ください。
4	内容更新ボタン	選択したメッセージボードの表示内容を更新します。
5	自動更新	チェックを入れてメッセージボード管理画面を開いていると、一定期間ごとに自
		動的に更新され、常に最新の表示になります。
6	メッセージ	受信したメッセージが表示されています。
		メッセージをクリックすると図のようにメニューが開きます。
7	変更	メッセージの内容の変更を行います。クリックすると左の画面が編集モードに切
		り替わり、メッセージの項目を変更することができます。

8	消込	メッセージの消込を行い、表示を対応済扱い(半透明)に変更します。
		参考 サイネージ側でもメッセージをタップすると消込ができます。
		消込されたメッセージは半透明になり、削除のみできるようになります。
9	削除	メッセージを削除します。
		削除されたメッセージは表示されなくなります。
(10)	全端末変更	同じメッセージを送信した全端末に対して入力内容を変更します。
		⑥と同じくクリックすると左の画面が編集モードに切り替わります。
11	全端末削除	同じメッセージを送信した全端末に対して指定したメッセージを削除します
(12)	ページ変更	メッセージが複数ページに渡る場合、進む・戻るでページを変更できます。

その他の機能			
● 「手順」ダッシュボードメニューバー→ [設定]			
設定			
パージョン情報 パージョン: 2.5.0 Copyright © Elecom co., Ltd.	APKアップデート(2) ロ APK登録・送信	EXEアップデート ③ © EXE登録・送信	
デバイス再起動時刻設定 再起動時間: 00:00	バックアップ ご コンテンツと設定の バックアップ 占 パックアップする バックアップ リロークシャート	時刻同期 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般	
自動作成時間割の放映時間設定 5 放映時間: 00:00 ~ 24:00 コンテンツの新現作成時、設定された期間のみコンテンツが再生される 時間割が自動作成されます。	設定をインボートする 自動バックアップ 状態:準備完了 最後の実行:2024-00-25 08:32 次の実行:2024-06-27 00:00 スケジュールの種類:毎日	メッセージボード 9 有効端末数:2 認証	
その他設定 後で配信: 使用しない 配信力レンダー: 月表示 サポートサイト更新過知: 表示する ひ 更新	手動バックアップ 最後の実行: まだ実行されていません。 自動バックアップファイル保存先 C:lUsersiKanbeTalDesktop 3 変 更	アプリケーションのデータ保存先変更(データ共有設定) ()) 特殊な設定のため、必要がなければ本設定は行わないでください。 場示板NEXTのデータ保存場所を変更します。 USBメモリや共有サーバのフォルダへ変更すると、複数PCで掲示板 NEXTのコンテンツなどのデータを共有できます。 必ず「本機能の注意点」をご確認頂いた上で本設定を行ってください。 本機能の注意点	

1	バージョン情報	本システムのバージョンが表示されます。
2	APK アップデート	管理用 PC と同一ネットワーク上にある端末にインストールされてい
		るアプリケーション(APK:Android application package)のバージョ
		ンを遠隔でアップデートすることができます。
		注意 この機能は Android の端末が対象になります。また、Android
		6 未満の端末には端末アプリ ver2.1 以降を配信できません。
		[登録]をクリックすると APK ファイルをアップロードし、[送信]を
		クリックすると、APK ファイルが端末へ配信され、自動でアップデー
		トが行われます。
		配信結果は「端末管理」のアプリバージョン欄をご確認ください。
		注意 送信ボタンを押すと、接続中の全 Android 端末に即時配信し
		ます。

		立家パランをプリックし、AFRノアイルを選加後、区信パランを押すと端末のアプリを更新できます。
		APK 2日 登録 バージョン :
		キャンセル送信
		APK を登録後に再送信したい場合は、下記の[APK 再送信]を押してく
		ださい。
		APKアップデート
		現在登録されているAPKバージョン: 1.4.1 ● APK登録・送信 ● APK再送信
		配信結果は「端末管理」のアプリバージョン欄をご確認ください。
3	EXE アップデート	管理用 PC と同一ネットワーク上にある端末にインストールされてい
		るアプリケーション (EXE:実行ファイル) のバージョンを遠隔でアッ
		プデートすることができます。
		注意 Windows の端末が対象になります。
		「登録」をクリックすると EXE ファイルをアッフロートし、[达信]を クリックオスト EVE ファイルが増工。配信され、自動でアップデー
		クリックラると、LAE ファイルが端本へ配信され、日動でラッファートが行われます
		〒 からわれるよう。 配信結果は「端末管理」のアプリバージョン欄をご確認ください。
		<mark>注意</mark> 送信ボタンを押すと、接続中の全 Windows 端末に即時配信 します。

		EXE登録・送信 登録ボタンをクリックし、EXEファイルを選択後、送信ボタンを押すと端末のアプリを更新できます。 EXE 登録 バージョン: キャンセル 送信
		一度 EXE を登録後に再送信したい場合は、下記の[EXE 再送信]を押し てください。
		EXEアップデート
		現在登録されているEXEバージョン: 2.0.0 ● EXE費録・送信
		配信結果は「端末管理」のアプリバージョン欄をご確認ください。
4	デバイス再起動時刻設定	 端末を定期的に再起動することができます。再起動時刻を設定して、 [保存]をクリックすると管理用 PC と同一ネットワーク上にある端 末に設定されます。 デバイス再起動時刻設定 (0) 、時 (0) 、分 (4+ャンセル (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (
5	自動作成時間割の放映時 間設定	コンテンツを新規に作成した時に自動で作成される時間割の、放映時 間の初期値を設定します。 更新ボタンを押すと時刻を設定できます。

		自動作成時間の放映時間設定
		コンテンツを作成した時に自動的に作成される
		時間割の放映時間を設定します。 $00 \times E 00 \times A \sim 24 \times E 00 \times A$
		キャンセル保存
		設定した時間内のみコンテンツが放映される時間割が、コンテンツ作
		成後に自動生成されるようになります。
6	その他設定	更新ボタンを押すと、それぞれの項目を選択できます。
		その他設定
		後で配信: 使用しない
		配信カレンダー: 月表示
		サポートサイト更新通知: 表示する
		う 更新
		その他設定
		彼力ら配信 使用しない 使用する
		配信カレンダー 💿 月表示 🔿 週表示
		サポートサイト 🧿 表示する 🔿 表示しない 更新通知
		キャンセル 保存
		後から配信を利用する場合は「使用する」に変更します。
		配信管理画面に、[後から配信]のボタンが表示されます
		[配信カレンダー]
		配信カレンダーを表示したときに、初期表示の状態を月表示または週
		表示のどちらとするかを選択できます。
		[サポートサイト更新通知]
		サポートサイトの更新があった場合にポップアップで通知する機能の
		有効化、無効化設定ができます。
\bigcirc	バックアップ	コンテンツと設定をバックアップまたはインポートします。
		バックアップ実行状況が表示されます。
		[バックアップ]

	パックアップタスクスケジューラ
	バックアップ処理を選択してください。
	すぐバックアップする 🗸
	キャンセル 起動
	「すぐバックアップする」または自動バックアップの間隔を設定し
	て[起動]をクリックします。
	自動バックアップは毎日/毎週/毎月から選択できます。
	「すぐバックアップする」の場合、バックアップデータは zip ファイ
	ルの形式で、自由な場所に保存することができます。
	目動バックアッフの場合は、目動で保存される場所を指定できます。
	参考 日期ハックノッノは、本ノノトか起動していなくてもPC
	[インポート]
	パックアップからインポート
	インポート後に利用中のデータが上書きされます。インポートファ イルを選択してください。
	データをインポート ① 選択する (.zip)
	キャンセル インボート
	[選択する] をクリックしてバックアップされたファイルを選択し
	て[インポート]をクリックします。

8	時刻同期	インターネットにつながっていない端末など、時刻がずれた場合に手
		動で端末の時刻を PC の時刻に修正します。端末を選択し、[時刻を同
		期する]をクリックします。その後更新ボタンを押してください。
		端末の選択
		C
		■ 端末名 時刻同期ステータス
		テスト 「周期完了
		« 1 »
		開じる 時刻を同期する
		時刻同期ステータスが[同期完了]になれば処理が成功となります。
		ステータスが変わらない場合は端末との接続を確認してください。
		参考 端末側で時刻自動設定になっている場合は何も起きません。
8	メッセージボード認証	オプション販売のライセンスキーを入力後、有効化したい端末にチェ
		ックを入れ、送信ボタンを押してください。
		注意 ライセンスキーの認証可能台数以下を選択してください。
		端末認証
		・ ライセンスキーを入力後、メッセージボードを利用したい端末を選択して送感ボ タンを削してください。 超超には知道PropY・シラーネット機械が多まです。 繊維スタンデーター 横板のの行くカラース・一様数が多まです。
		 実行後の取り落しや海末地のライセンスの移動はできませんので、対象選択には くれぐれもご注意ください。
		端末選択
		選択 頭末名 IPアドレス ロ タブレット 192.168.0.223
		« 1 »
		閉じる 光信
		参考 接続済かつ木認証の端木のみか一覧に表示されます。
		注息 美行後は取り消しかでさないため十分ご注息くたさい。
		洋信後、扨江の虎不の妹田がポップアップで志子されます
		と后後、認証の成古の紀末がホックノノッノで衣小されます。 またメッカージギードを有効にした逆主け、逆主管理 登録这逆主のア
		プリバージョン構に MBのアイコンが表示されます
		MB
10	アプリケーションのデー	注意 特殊な機能であるため、必要のない場合や、システムに詳し
	タ保存先変更	い方でない場合は本設定を行わないでください。
		本機能の注意点や機能を把握せず設定変更を行うと、正常にご利用い
		ただけなくなる場合もございますのでご注意ください。
		また、この機能により保存されたデータの保証はできないため、定期的

にバックアップを行っていただくようお願い致します。
本機能は2台以上の PC で掲示板 NEXT の配信データを共有したい場 合などにご利用頂ける機能です。データの保存先を共有フォルダや USB メモリなどに指定することで、コンテンツを含む掲示板 NEXT す べてのデータを保存場所にアクセスできる PC から共有できます。 ただし、お客様の環境によっては正常に動作しない・処理が遅くなるな どの問題が発生する場合がございますので、必ず事前にご検証の上ご 利用頂くようお願い致します。
<設定手順> 1.1台目のPCでバックアップを取得(新規導入の場合は不要) 2.保存したい場所にフォルダを新規に作成 3.1台目のPCでこの機能を利用して新規に保存場所を設定 4.1台目のPCで取得済バックアップからインポート ※保存先を変更した先へデータがインポートされます 時間がかかりますのでしばらくお待ち下さい。 5.2台目以降のPCでこの機能を利用して保存場所を設定 指定先は1台目と同じ保存場所を指定してください
<主な注意点> ・保存場所を変更しても、現在利用中のデータは自動的には移行され ません。必ず先にバックアップを取得してから、変更後にインポートし てください。 ・既に掲示板 NEXT のデータが入っているフォルダを選択すると、 そのデータを利用できます。データを共有する場合は、2台目の PC で は、最初に設定した PC と同じ保存場所を選択してください。 ・保存場所にアクセス出来なくなった場合、掲示板 NEXT を利用でき なくなり、データも失われます。定期的にバックアップを取得・保存し てください。 ・転送速度の遅い USB メモリや共有サーバへデータを保存しないでく ださい。また、複数 PC で同時に編集や配信操作は行わないでくださ い。予期せぬ動作につながるなど、データの破損の原因となります。 ・全ての保存場所で正常に利用できることを保証しておりません。 ・保存場所を初期値に戻す場合は下記のファイル (リンク)を削除して ください。

一旦初期化状態で起動しますが、データが残っている場合は、再度保存
場所を同じ場所へ設定すると引き続き元のデータを利用することも可
能です。
なお、保存先に接続できなくなった場合は下記画面が表示されます。
ー度終了を押してから、PC と保存場所が通信できるかどうかを確認の
上、正常に通信できる状態になってから掲示板 NEXT を再度起動して
ください。
 保存先を初期値に変更することも可能です。
「 「 「 「 掲示板 NEXT
データアクセスエラーが発生しました。
何度もこのエラーが発生する場合は、PCかテーダの保存場所に止第に接続できるかご推認ください。 データの保存場所へ接続できなくなった場合は、「データ保存場所を初期状態に戻す」ボタンを押してください。 復旧後、配信ソフトウェアの設定からデータの保存場所の設定を再度行ってください。
データ保存場所を初期状態に戻す 終了

動作環境・サポート

■動作環境

掲示板 NEXT での最新の動作環境は下記 URL よりご確認ください。 本ソフトウェアの通信仕様・環境及び、端末に配信可能なファイル要件などを記載しております。 https://app.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/spec.html

■端末のリセットに関するご注意

掲示板 NEXT のソフトウェアは、出荷時にキッティングをしております。 サイネージ端末の本体リセットを行うとソフトウェアや認証情報が消えてしまうため、絶対にリセットは行わ ないでください。お客様にてリセットを行った場合は有償での修理扱いとなります。

■サポート

ご利用にあたって、機器が正常に動作しないときやコンテンツ管理システムの使い方がわからないときなどは、 まずは下記のサポートページを御覧ください。操作説明動画・FAQ などを掲載しております。 <u>https://app.elecom.co.jp/signage/KeijibanNext/support/index.html</u> ※掲示板 NEXT の配信ソフトウェアを起動したあとのダッシュボード画面の「サポート情報」から上記のペ

ージに飛ぶことができます。

サポート情報をご確認頂いてもご不明点がある場合には、下記までお問い合わせください。

エレコム周辺機器法人様サポート TEL:0570-070-040 09:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 18:00 月曜日~金曜日 ※祝祭日、夏期、年末年始特定休業日を除く

自動音声アナウンスが流れますので、「1.ネットワーク製品やサーマルカメラ、掲示板 NEXT の問い合わせ」 をご選択ください。

ソフトウェア使用許諾契約書

本契約は、お客様(以下「お客様」とします)とエレコム株式会社(以下「弊社」とします)との間で弊社が お客様へ提供するソフトウェア(以下「許諾ソフトウェア」とします)の使用権許諾に関して次のように条件 を定めます。

弊社は、お客様に対して、以下の条件に従って許諾ソフトウェアの使用を許諾いたします。お客様は、本契約 書の内容をしっかりとお読みになり、本契約書の内容に同意できる場合に限り、お客様の責任で許諾ソフトウ ェアを使用してください。許諾ソフトウェアを複製、使用することによって、お客様は本契約の各条項に同意 したものとみなされます。本契約の各条項に同意されない場合、弊社はお客様に対し、許諾ソフトウェアのご 使用を許諾できません。なお、許諾ソフトウェアのインストール及び使用によってお客様に生じる損害につい ては、いかなる場合においても、弊社は一切責任を負いません。

第1条(総則)

許諾ソフトウェアは、日本国内外の著作権及びその他知的財産権に関する諸法令及び諸条約によって保護され ています。許諾ソフトウェアは、本契約の条件に従い弊社からお客様に対して使用許諾されるもので、許諾ソ フトウェアの著作権等の知的財産権は弊社に帰属し、お客様に移転いたしません。

第2条(使用権)

1.弊社は、許諾ソフトウェアの非独占的な使用権をお客様に許諾します。

2.本契約によって生ずる許諾ソフトウェアの使用権とは、許諾ソフトウェアをお客様が使用する一つの機器等 にインストールし、使用する権利をいいます。

3.お客様は、許諾ソフトウェアの全部又は一部を複製、複写、並びに、これに対する修正、追加等の改変をす ることができません。

第3条(権利の制限)

1.お客様は、許諾ソフトウェアを再使用許諾、譲渡、貸与又はリースその他の方法で第三者に使用させてはな らないものとします。

2.お客様は、許諾ソフトウェアを用いて、弊社又は第三者の著作権等の権利を侵害する行為を行ってはならな いものとします。

3.お客様は、許諾ソフトウェアに関しリバースエンジニアリング、逆アセンブル、逆コンパイル等のソースコ ード解析作業を行ってはならないものとします。

4.お客様は、本契約に基づいて、許諾ソフトウェアをインストールしたパーソナルコンピュータ又は電子機器 等と一体としてのみお客様の許諾ソフトウェアに関する権利の全てを、譲受人が本契約の条項に同意すること を条件に譲渡することができます。但しその場合、お客様は許諾ソフトウェアの複製物を保有することはでき ず、許諾ソフトウェアの一切(全ての構成部分、媒体、電子文書及び本契約書を含みます)を譲渡しなければ なりません。 第4条(許諾ソフトウェアの権利)

許諾ソフトウェアに関する著作権等一切の権利は、弊社または、本契約に基づきお客様に対して使用許諾を 行うための権利を弊社に認めた原権利者(以下原権利者とします)に帰属するものとし、お客様は許諾ソフト ウェアに関して本契約に基づき許諾された使用権以外の権利を有しないものとします。

第5条(責任の範囲)

1.弊社及び原権利者は、許諾ソフトウェアが正常にインストールできることを保証いたしません。また、弊社 及び原権利者は、許諾ソフトウェアのインストールによってお客様に損害が発生しないことを保証いたしません。

2.弊社及び原権利者は、許諾ソフトウェアにエラー、バグ等の不具合がないこと、若しくは許諾ソフトウェア が中断なく稼動すること又は許諾ソフトウェアの使用がお客様及び第三者に損害を与えないことを保証しま せん。また、弊社及び原権利者は、許諾ソフトウェアが第三者の知的財産権を侵害していないことを保証いた しません。

3.許諾ソフトウェアの稼動が依存する、許諾ソフトウェア以外の製品、ソフトウェア又はネットワークサービス(第三者が提供する場合に限られず、弊社又は原権利者が提供する場合も含みます)は、当該ソフトウェア 又はネットワークサービスの提供者の判断で中止又は中断する場合があります。弊社及び原権利者は、許諾ソ フトウェアの稼動が依存するこれらの製品、ソフトウェア又はネットワークサービスが中断なく正常に作動す ること及び将来に亘って正常に稼動することを保証いたしません。

4.お客様に対する弊社及び原権利者の損害賠償責任は、当該損害が弊社又は原権利者の故意又は重過失による 場合を除きいかなる場合にも、お客様に直接且つ現実に生じた通常の損害に限定され且つお客様が証明する許 諾ソフトウェアの購入代金を上限とします。

5.弊社又は原権利者は、如何なる場合においても、お客様に生じた逸失利益、結果的損害、間接損害、若しく は、データ消失及び破損における損害については、一切賠償する責を負わないものとする。

6.弊社は、弊社ウェブページにて定めるお問合わせ窓口(許諾ソフトウェア購入ページからリンクしてご確認 ください。)に限り、お客様が弊社から有償で使用許諾を受けた許諾ソフトウェアに関する技術的サポートを 提供します。但し、弊社は、お客様の同意を得ることなく、当該窓口の受付時間及び当該サポートの提供の有 無について随時変更することができるものとします。なお、弊社は、お客様との間で、別途契約を締結しない かぎり、当該サポートをお客様に提供及び継続する義務を一切負うことはありません。また、お客様が無償に て弊社から使用許諾を受けた許諾ソフトウェアについては、弊社は一切の技術的サポートを提供いたしません。

第6条(著作権保護及び自動アップデート)

1.お客様は、許諾ソフトウェアの使用に際し、日本国内外の著作権及びその他知的財産権に関する諸法令及び 諸条約に従うものとします。

2.お客様は、弊社又は弊社の指定する第三者がウェブ上に、許諾ソフトウェアのセキュリティ機能の向上、エ ラーの修正、アップデート機能の向上等の目的で許諾ソフトウェアが適宜にアップデートデータ(以下アップ デートデータとします)を公開する場合は、アップデートデータ公開後 90 日以内に許諾ソフトウェアをアッ プデートしなければなりません。また、お客様は、アップデートデータ公開後 90 日を経過した場合は、旧許 諾ソフトウェアを、アップデートをする目的以外で使用することができません。お客様は、(i)当該許諾ソフ トウェアのアップデートに伴い、許諾ソフトウェアの機能が追加、変更又は削除されることがあること、及び (ii)アップデートされた許諾ソフトウェアについても本契約が適用されることに同意するものとします。

第7条(契約の解約)

 1.弊社は、お客様が本契約に定める条項に違反した場合、直ちに本契約を解約することができるものとします。
 2.前項の規定により本契約が終了した場合、お客様は契約の終了した日から2週間以内に許諾ソフトウェアの 全てを廃棄するか、弊社に対して返還するものとします。お客様が許諾ソフトウェアを廃棄した場合、直ちに その旨を証明する文書を弊社に差し入れるものとします。

3.本条1項の規定により本契約が終了した場合といえども、第4条、第5条、第7条第2項及び第3項並びに 第8条第1項及び第3項乃至第5項の規定は有効に存続するものとします。

第8条 (その他)

1.本契約は、日本国法に準拠するものとします。

2.お客様は、許諾ソフトウェアを国外に持ち出して使用する場合、適用ある条例、法律、輸出管理規制、命令 に従うものとします。

3.本契約に関連する一切の紛争については、弊社本店所在地の地方裁判所または簡易裁判所を第一審の専属管 轄裁判所とする。

4.本契約の一部条項が法令によって無効となった場合でも、当該条項は法令で有効と認められる範囲で依然と して有効に存続するものとします。

5.本契約に定めなき事項又は本契約の解釈に疑義を生じた場合は、お客様及び弊社は誠意をもって協議し、解 決するものとします。