パブリックディスプレイ Vシリーズ(LCD-V554/LCD-V484/LCD-V404) パブリックディスプレイ Pシリーズ(LCD-P554/LCD-P484/LCD-P404)

# 内蔵メディアプレーヤー 簡易マニュアル

2-2 オーサリングソフトウェアで作成 した番組スケジュールを表示する

~共有フォルダーを使ったコンテンツ配信~

2017年4月

#### オーサリングソフトウェアで作成した番組スケジュールを 表示する

~共有フォルダーを使ったコンテンツ配信~

同一ネットワーク上に接続されているサーバやコンピューターの共有フォルダーを使って、番組スケジュールをディスプレイが受信する方法です。

サーバやコンピューターの共有フォルダー

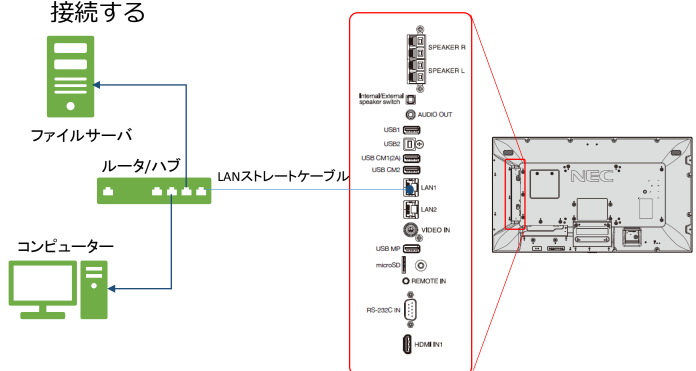


#### LAN接続方法

ディスプレイの「LAN1」ポートを使用して、ネットワーク に接続します

①コンピューターと直接 接続する SPEAKER R SPEAKER L Internal/External AUDIO OUT LANストレートケーブル USB2 □⊕ USB CM1(2A) USB CM2 コンピューター USB MP microSD O REMOTE IN RS-232C IN HDMI IN1

②ルータやハブ経由でコンピューターやファイルサーバと



- ※複数台のディスプレイにまとめて配信することはできません
- ※共有フォルダ内のファイルは、ディスプレイ側のリモコン操作でmicroSDメモリー カードにフォルダごとコピーして使用します。
- ※無線LAN接続には対応しておりません。

#### 1. ディスプレイにmicroSDメモリーカード を取り付ける

2. ディスプレイの時刻を設定する

3. ディスプレイのネットワーク設定を行う

4. 番組スケジュールを共有フォルダーに エクスポートする

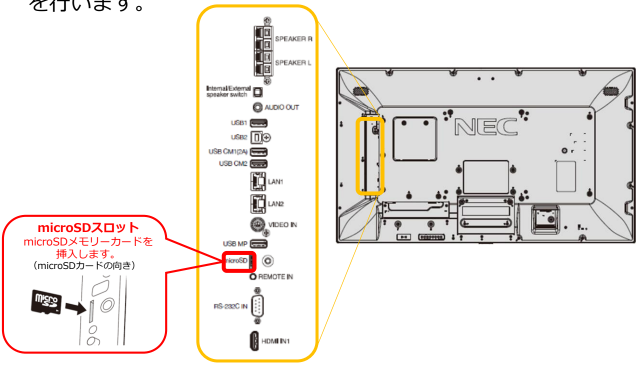
5. 共有フォルダーをディスプレイのmicroSD メモリーカードにコピーする

6. 番組スケジュールの再生を開始する

# 1. ディスプレイにmicroSDメモリー カードを取り付ける

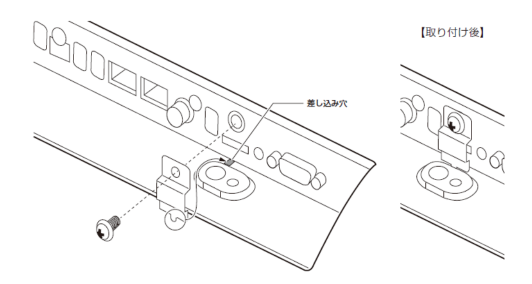
本機のメディアプレーヤー機能では、本機に取り付けたUSBメモ リーまたはmicroSDカードの中のコンテンツを再生することができ ます。microSDカードを利用する際は、microSDカードの取り付け

を行います。



#### 〈microSDスロットのカバーについて〉

microSDスロットには、カバーを取り付けることができます。 USBメモリーの盗難の恐れがある場合には、microSDメモリー カードでの運用をお勧めします。



### 2. ディスプレイの時刻を設定する

- 1. リモコンの[MENU]ボタンを押します。メニュー画面が表示され ます。
- 2. 「SCHEDULE」画面に移動し、[SET]ボタンを押します。
- 3. 「日付/時刻設定」に移動し、[SET]ボタンを押します。
- 4. 年/月/日/時/分の設定を行います。リモコンの[+][-]ボタンを押して、現在の時刻に合わせます。時刻を合わせたら[SET]ボタンを押します。[▲][▼]ボタンを押して、次の設定に移動します。
- 5. 設定が終わったら、[EXIT]ボタンを3回押してメニュー画面から 抜けます。



- ①SCHEDULE画面への移行
- ②日付/時刻設定メニュー
- ③日付/時刻の設定

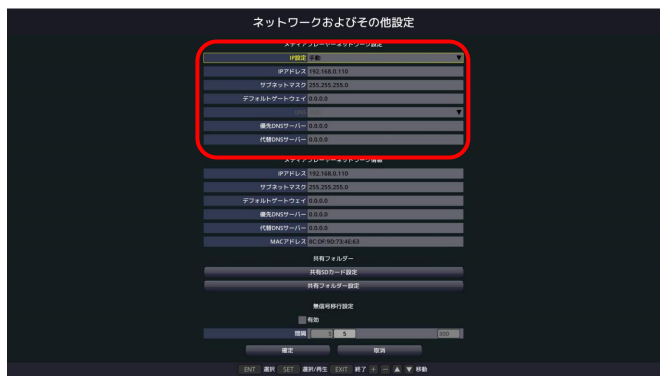


### 3. ディスプレイのネットワーク設定を行う

(1) 左メニューの「MPネットワーク」を選択し、 [SET]ボタンを押します。



- (2) IPアドレス、サブネットマスクなどの ネットワーク設定を行います。
  - ※液晶ディスプレイのOSDのネットワーク設定とは別に本設定が必要です。



- (3) 共有フォルダーの設定を行います。
  - i. 「共有フォルダー設定」を選択し、[SET]ボタンを押します。

ネットワークおよびその他設定		
メディアプレーヤーネットワーク設定		
IP数	定 手動 ▼	
IPアドレ	Z 192.168.0.110	
サブネットマス	255,255,255,0	
デフォルトゲートウェ	1 0.0.0.0	
	NS ≡EL	
優先DNSサーバ	0.0.0.0	
代替DNSサーバ	0.0.0.0	
メディアブレーヤーネットワーク情報		
IPアドレ	Z 192.168.0.110	
サブネットマス	255.255.255.0	
デフォルトゲートウェ	1 0.0.0.0	
優先DNSサーバ	0.0.0.0	
代替DNSサーバ	0.0.0.0	
MACアドレ	X 8C:DF:9D:73:4E:63	
	共有フォルダー	
	共有SDカード時間	
	共有フォルダー設定	
無信号移行設定		
有效		
間隔 (300 )		
確定		
ENT 選択 SET	選択/再生 EXIT 終了 + - ▲ ▼ 移動	

ii. 「フォルダー● (●には1~4のいずれかの数字が入ります)」 を選択し、[SET]ボタンを押します。



#### iii. 共有するフォルダーを指定します。

- 「有効」にチェックを入れます。
- ② 共有するフォルダのアドレスを入力します。(アドレスの注意事項は12ページを参照してください)
- ③ 共有フォルダにアクセスするためのユーザー名とパスワードを入力します。
- ④ 入力が終わったら「確定」を選択し、[SET]ボタンを押します。



⑤ 選択したフォルダー名とユーザ名が表示されます。 「確認」を選択し、[SET]ボタンを押します。



### (参考) 共有フォルダーの作成方法例

コンピューターの共有フォルダーを使用する際は、Windowsでフォルダーの共有設定を行う必要があります。

#### Windows7の場合

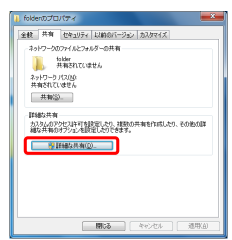
1. 新規にフォルダーを作成する デスクトップ上で右クリックし、「新規作成」 – 「フォルダー」を 選択する。

新しいフォルダーが作成されるので、必要に応じてフォルダー名を 変更する。

- 2. フォルダーの共有設定を行う
  - ①フォルダー上で右クリックし、「プロパティ」をクリックする。

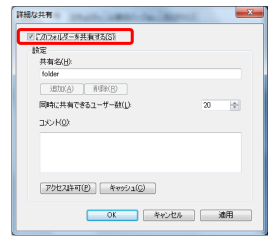


②「共有」タブ内の「詳細な共有」をクリックする。

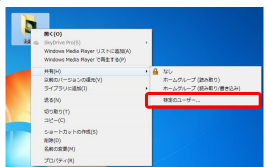


### (参考) 共有フォルダーの作成方法例 (続き)

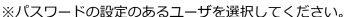
③「このフォルダーを共有する」のチェックを入れる。



- ④「OK」をクリックし、画面を閉じる。
- 3. 共有ユーザーの設定を行う
  - ①フォルダー上で右クリックし、「共有」-「特定のユーザー」を クリックする。



②名前を入力もしくは矢印をクリックして、共有する際の 「ユーザー」を選択し、「追加」をクリックする。





③「共有」をクリックし、画面を閉じる。

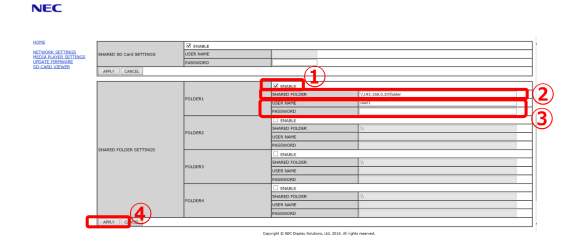
#### コンピューターからの設定

共有するフォルダーの指定は、同一ネットワークで接続されたコンピューターからも設定できます。

- i. コンピューターでインタネットブラウザを立ちあげ、URLに ディスプレイのネットワーク設定で設定したIPアドレスを入 力します。
- ii.MEDIA PLAYERの画面が立ち上がりますので、左側メニューの「MEDIA PLAYER SETTINGS」をクリックします。



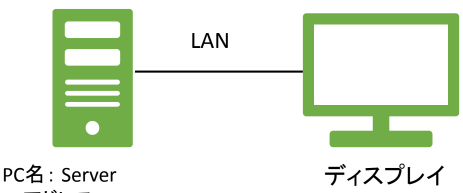
- iii. 「SHARED FOLDER SETTINGS」の項目で共有フォルダー を指定します。
  - ① 「ENABLE」にチェックを入れます。
  - ② 共有するフォルダーのアドレスを入力します。
  - ③ 共有フォルダーにアクセスするためのユーザ名とパスワードを入力します。
  - ④ 入力が終わったら、「APPLY」をクリックします。



#### 共有フォルダーのアドレスについて

共有フォルダーの設定は以下の様に設定を行ってください。

例)PC名: Serverの C:\pi Shared\pi sample\pi Video フォルダーに アクセスする場合



IP アドレス: 192.168.0.100

① コンピューターでフォルダーを共有する。

注: 共有したいフォルダーに対して共有設定してください。 本例ではC:\Shared\sample\Video フォルダーを共有 します。

② ディスプレイのメニュー、もしくはコンピューターのブラウザから共有フォルダーを設定する。本例の場合は以下のように設定してください。

¥¥192.168.0.100¥Video

注1:¥¥ の後にはPC名ではなく、IPアドレスを設定してください。

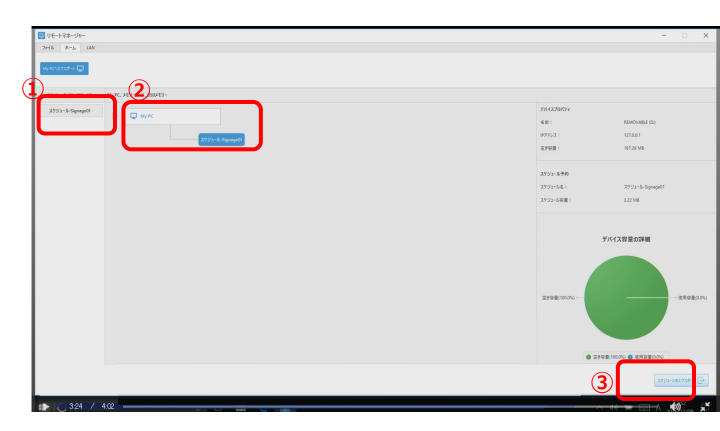
注2: IPアドレスの後に指定できるフォルダーは1階層のみです。

¥¥192.168.0.100¥Sample¥Video のように2階層の 指定はできません。

注3:¥マークはディスプレイではバックスラッシュ(\)で表示されます。

# 4. 番組スケジュールを共有フォルダーに エクスポートする

(1)オーサリングソフトで作成した番組スケジュールを、 リモートマネージャを使ってコンピューター内にエ クスポートします。



- ① 表示したい番組スケジュールを選択し、ドラッグ します
- ② コンピューターの上にドロップします
- ③ 「ファイルをエクスポート」をクリックします

「オーサリングソフトの操作方法は、オーサリングソフトウェアのマニュアルをご確認ください。

 $\langle \mathbf{x} - \mathbf{y} \mathbf{y} \rangle$   $\langle \mathbf{x} + \mathbf{y}$ 

(2)C:¥Users¥ユーザー名の直下に「Exported Schedule」というフォルダーが作成されますので そのフォルダーを共有フォルダーにコピー保存し ます。

# 5. 共有フォルダーをディスプレイの microSDメモリーカードにコピーする

(1) ディスプレイの電源をいれて、リモコンの [MEDIA PLAYER]ボタンを押します。



(2) 「データコピー」を選択し、リモコンの[SET] ボタンを押します。



(3) 「共有フォルダー」を選択し、[SET]ボタンを 押します。



- (4) コピーしても良いか確認画面が表示されますので 「確定」を選択し、[SET]ボタンを押します。
  - ※コピーを実行した場合、microSDメモリーカード内のデータは 全て消去されますのでご注意ください。



- (5) コピーを開始し、進捗度合がパーセンテージで表示されます。コピー完了画面が表示された後 [SET]ボタンを押すと元の画面に戻ります。
- コピーするデータの容量によっては、コピーに時間が かかる場合があります。
- コピーするデータの容量がmicroSDメモリーカードの容量よりも大きい場合は、"容量が足りません"のエラーメッセージが表示されます。コピー元のデータを削減するか、より大容量のmicroSDメモリーカードを使用してください。
- microSDメモリーカードは32GBのmicroSDHCまで 対応しています。FAT32形式またはFAT16形式で フォーマットされたものを使用してください。

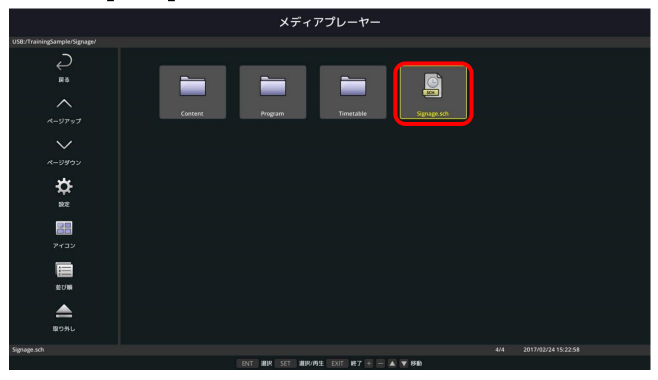
### 6. 番組スケジュールの再生を開始する

(1)「SDカード」もしくは「USB」を選択し、 [SET]ボタンを押します。

「Exported Schedule」フォルダーの中にある 番組スケジュール名のファルダを開きます。



(2)拡張子が「.sch」のファイルを選択し、 [SET]ボタンを押します。



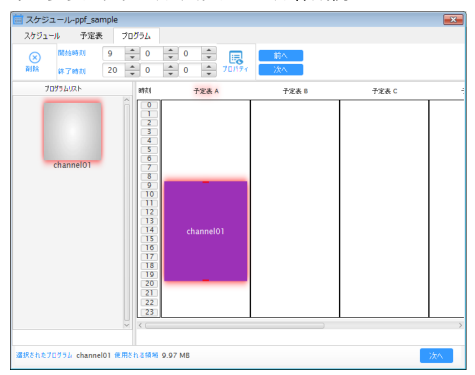
番組スケジュールでの番組再生が開始します。

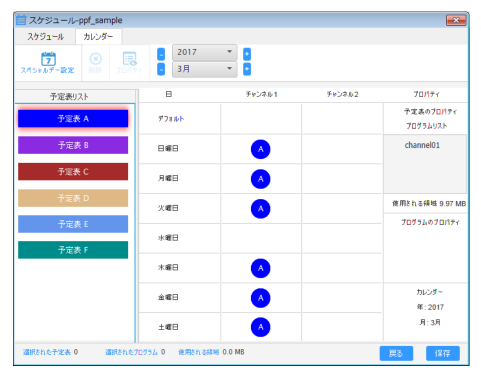
番組再生を中止するには、「EXIT」ボタンを押します。「EXIT」ボタンを押すと、設定画面に切り替わります。

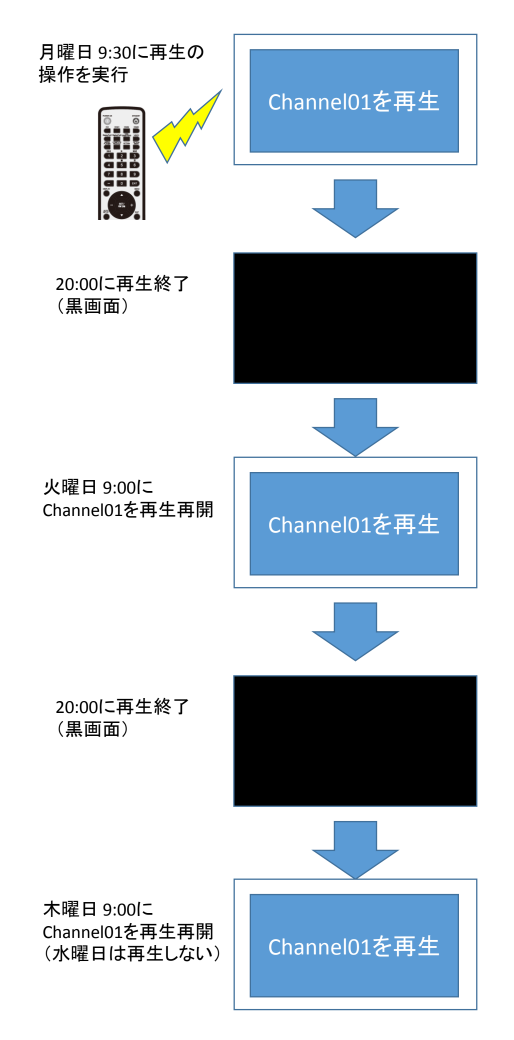


番組がスケジュール内にない期間は黒画面になります。 また、時間が経過しスケジュールに番組がある場合は 番組が再生開始されます。

- 例) 水曜日以外、9:00~20:00の期間は番組が存在し、 20:00~9:00の期間は番組が存在しない場合
  - ※ オーサリングツール スケジュール作成例







「電源連動」のチェックボックスにはチェックを入れてください。オーサリングソフトウェアでスケジュール設定されていない期間はパワーセーブになります。番組が再開されると、ディスプレイが自動で電源オンし、スケジュールに沿って番組を再生します。また、番組が再開される時刻に電源がオンされ、番組の再生が再開されます。

	メディアプレーヤー設定	
	スライドショー	
	スクリーンサイズ 実サイズ	<b>T</b>
	再生モード 自動	7
	問隔 5 5	300
_	<b>✓</b> 繰り返し	
	音楽ファイル	
_	BGM	
		<b>▼</b>
_	1 Jacks 2 being Wooding	
	メディアパッケージ	
	スクリーンサイズ 実サイズ	▼
	電源連動	
	再生終了画面 黒画面	<b>▼</b>
	45.74	
	自動再生 	
	自動再生 スライドショー	<u> </u>
	フォルダー USB:/TrainingSample/Slideshow	<mark></mark>
	プリセットコンテンツ	
	有効	
	フォルダー	
	確定 取消	
	ネットワークおよびその他設定	
	ENT 選択 SET 選択/再生 EXIT 終了 + — ▲ ▼ 彩	移動

注:電源連動の機能はオフタイマーが設定されている場合は動作しません。 電源連動の機能を使用する場合は、オフタイマーの設定をオフにしてください。