



Leading LED Applications

Absenスクリーン遠距離制御案内

同期/非同期制御

2016.11.01

同期制御

方式①：光ファイバー

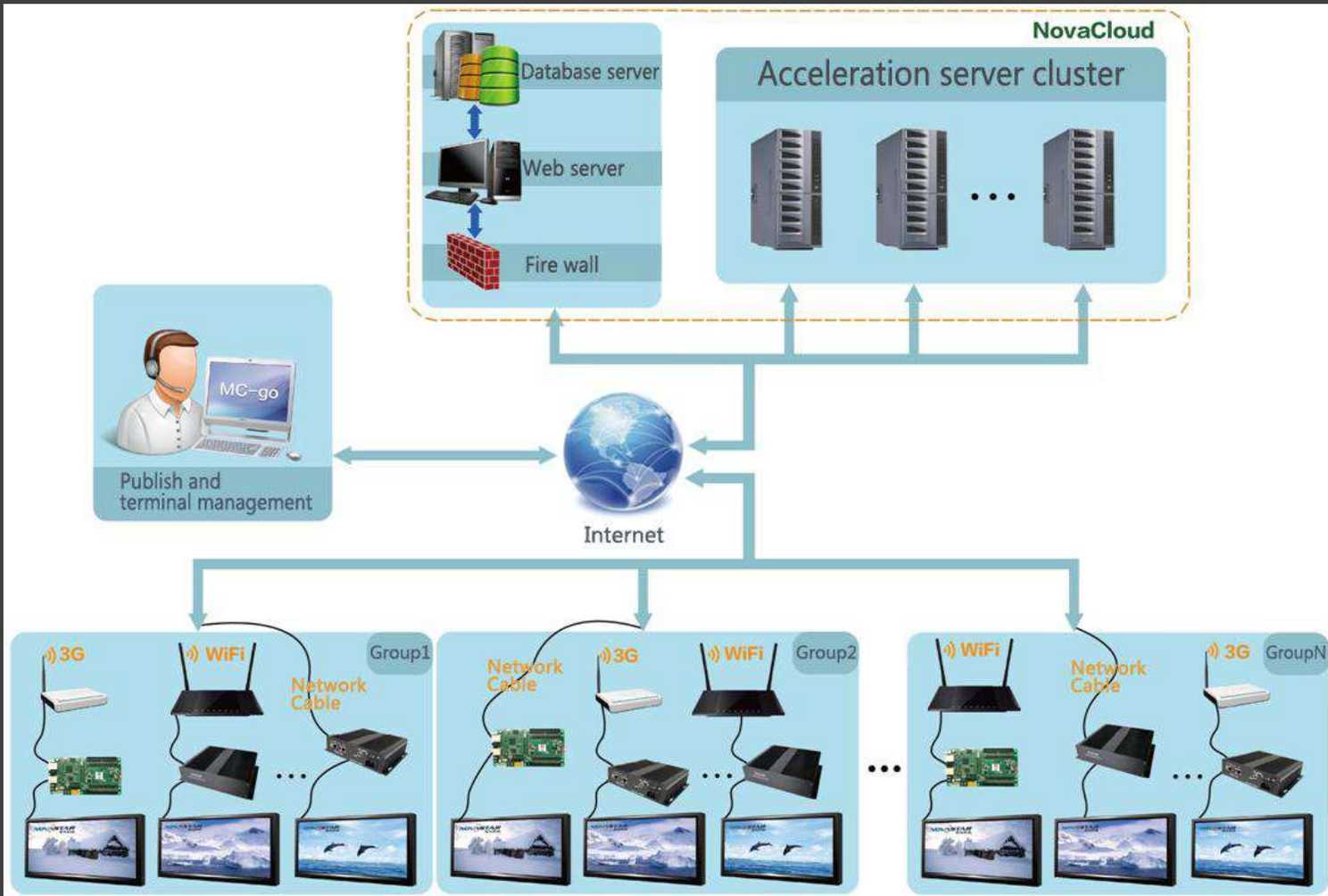
光ファイバーを利用して、LANケーブルの制御距離を最大100Mから15KMまで延ばせる。

お勧め場合：ビル及び会場内で気軽な管理。

設備：光ファイバーアダプター-CVT320、LANケーブルごとに1セット（2台）ソフト：不要



方式② : NovaCloud



NovaCloudを使って、インターネット及びLANを経由してスクリーンの管理を行います。

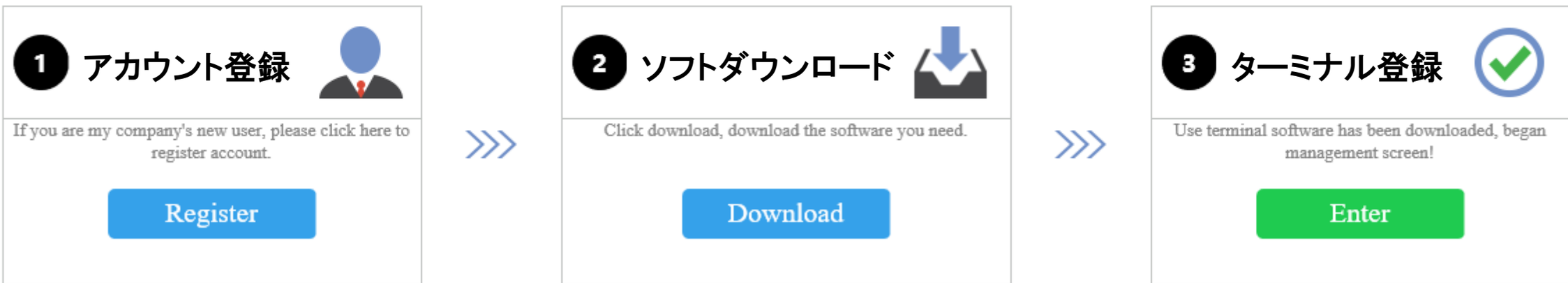
お勧め場合：高層ビル及びバラバラになった広告看板に対して、効率的な管理。

設備：ターミナルパソコン（LAN、Internet接続できる）

ソフト：リモート用“MC-go”
ターミナル用“MarsSite”

方式② : NovaCloud

利用方法

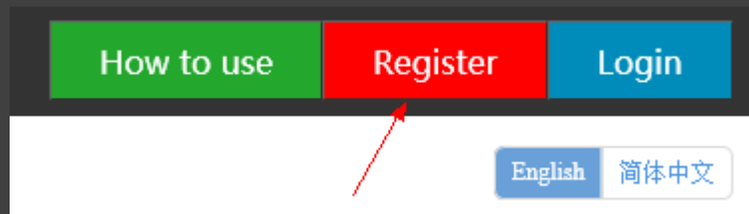


1、アカウント登録

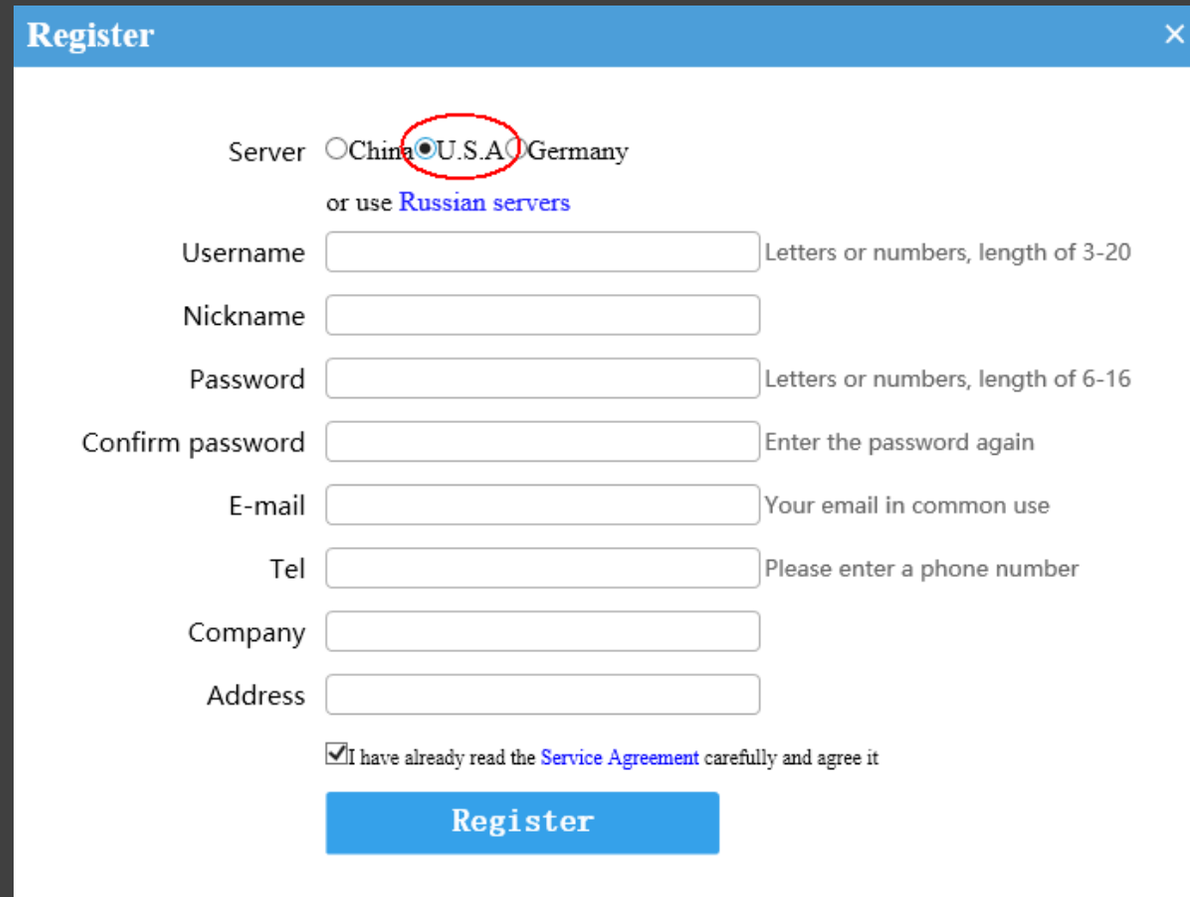
①下記URLをアクセスして、NovaCloudホームページを開く

<http://www.novaicloud.com/>

②右上のRegisterをクリックして登録



③登録の時、サーバーはUSAでお勧めです。
ほかの情報を書き込んだらRegisterをクリック、登録を完成。

A screenshot of the 'Register' form on the NovaCloud website. The form is titled 'Register' and includes the following fields and options:

- Server: Radio buttons for 'China', 'U.S.A.', and 'Germany'. The 'U.S.A.' option is selected and circled in red. Below this, it says 'or use Russian servers'.
- Username: Text input field with a note 'Letters or numbers, length of 3-20'.
- Nickname: Text input field.
- Password: Text input field with a note 'Letters or numbers, length of 6-16'.
- Confirm password: Text input field with a note 'Enter the password again'.
- E-mail: Text input field with a note 'Your email in common use'.
- Tel: Text input field with a note 'Please enter a phone number'.
- Company: Text input field.
- Address: Text input field.
- A checkbox labeled 'I have already read the Service Agreement carefully and agree it' is checked.
- A blue 'Register' button is at the bottom.

2、ソフトダウンロード

①ホームページでsupportをクリック



②下記二つのソフトをダウンロードして、相応しいパソコンでインストールしてください。



リモート制御用



ターミナル稼働用

3、ターミナル登録

①ソフトのインストール

リモート制御用パソコンはMC-GOをインストール

- ネットを接続
- ターミナル稼働用パソコンはMarsSiteをインストール
- 普通のように接続
- ネットを接続コントローラとスクリーンを

②ターミナル用パソコンの準備

- ネットワーク再接続機能付き
- スリープしない
- スクリーンセーバーしない
- ファイアウォールがMarsSiteのネット接続をブロックしない

4、ターミナル配置

The screenshot shows the MarsSite Settings window with the following configuration details:

- Language:** English(en)
- Log preservation:** Operation log 3 days 1 week 2 weeks
- Terminal:**
 - Abort 22:00:00
 - MAC: 10-78-D2-28-5E-41 (circled with 1)
 - Lock console button
 - Enable button (circled with 2)
 - Time synchronize
 - System type: N200 M3
 - Submit button
 - Update button
- File transfer:** Working path: D:\MarsSite SSL
- Server:**
 - Master Server: 192.168.0.188 (circled with 3)
 - User ID: Cloud (circled with 4)
 - VPN
 - Password: ***** (circled with 5)
 - OK button (circled with 6)
 - Cancel button

MarsSiteを起動して、セッティングタブで下記四つの設定を行う

①MACを有効（このパソコンが使っているMACを入れる）

②マスターサーバーIP

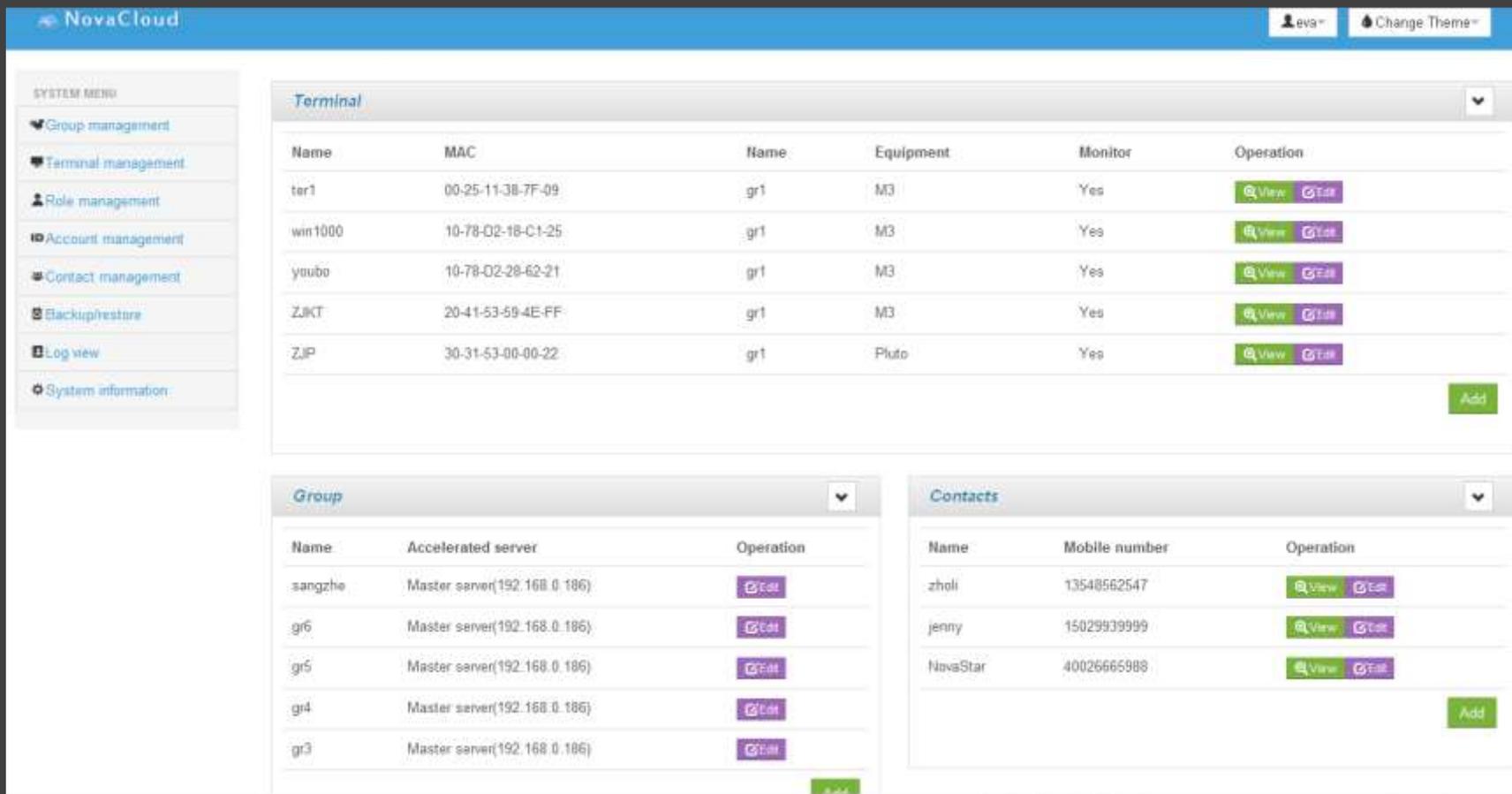
LAN：192.168.0.188

インターネット：データセンターからもらったIP

③ユーザーID

④パスワード（ターミナル登録する時のパスワード）

5、MC-goで管理



The screenshot displays the NovaCloud management interface. On the left is a 'SYSTEM MENU' with options like Group management, Terminal management, Role management, Account management, Contact management, Backup/restore, Log view, and System information. The main area is divided into three panels:

- Terminal:** A table listing terminal instances with columns for Name, MAC, Name, Equipment, Monitor, and Operation. It includes an 'Add' button at the bottom right.
- Group:** A table listing server groups with columns for Name, Accelerated server, and Operation. It includes an 'Add' button at the bottom right.
- Contacts:** A table listing contacts with columns for Name, Mobile number, and Operation. It includes an 'Add' button at the bottom right.

配置完了したら、リモートパソコンでMC-goを起動して、遠距離で制御を始めましょう！

もっと詳しくはこちら



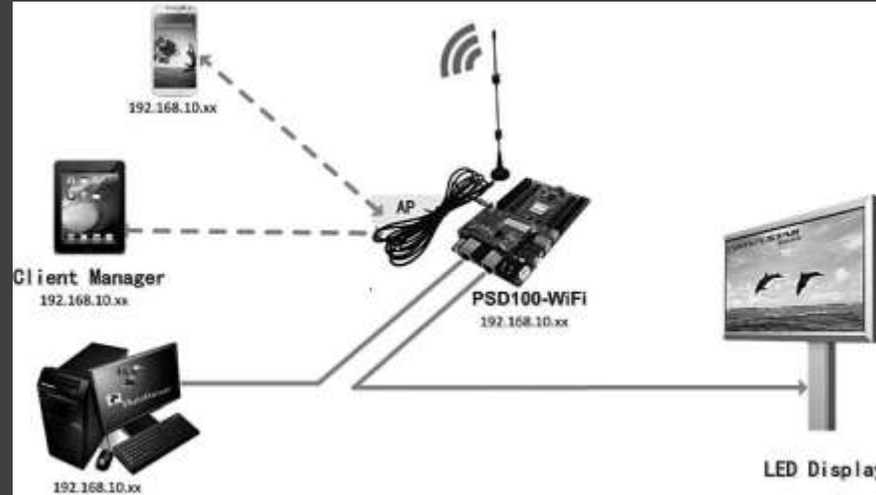
<http://www.novaicloud.com/index.php/Download/>

非同期制御

非同期カード PSD100-Wifi

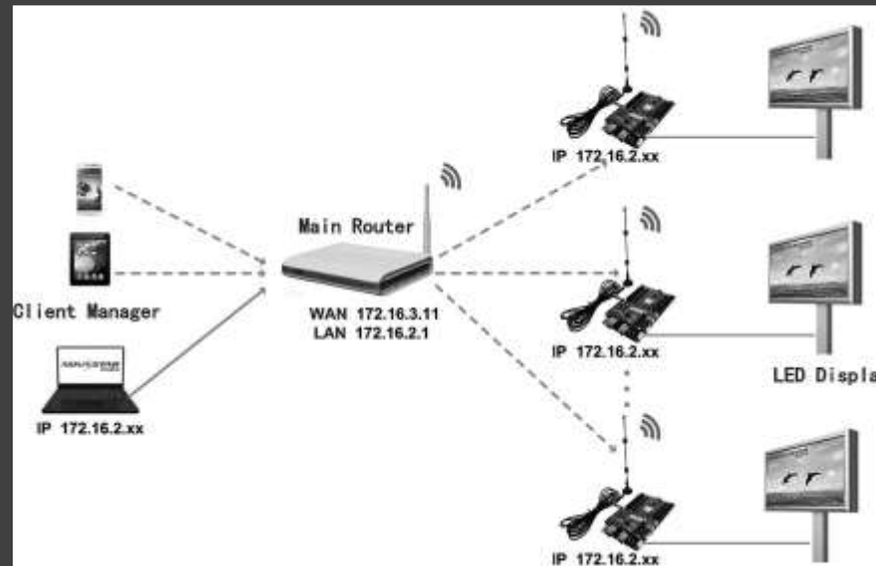


WiFiアクセスできる
外部ストレージ：SDカード/
フラッシュディスク
最大負荷：60万ピッチ
お勧め場合：解像度が少ない、
頻繁に内容を変更しない看板
スクリーン



インターネットを接続しない
まま、社内LANでの制御。

配線が終わったらブラウザで
“192.168.10.1”を入力して、
カードを配置できます。



インターネット経由での遠距
離制御

必要ソフト：

- MC-GO（リモート制御用）
- PlutoSite（非同期カード
配置用）

詳しくはこちら

