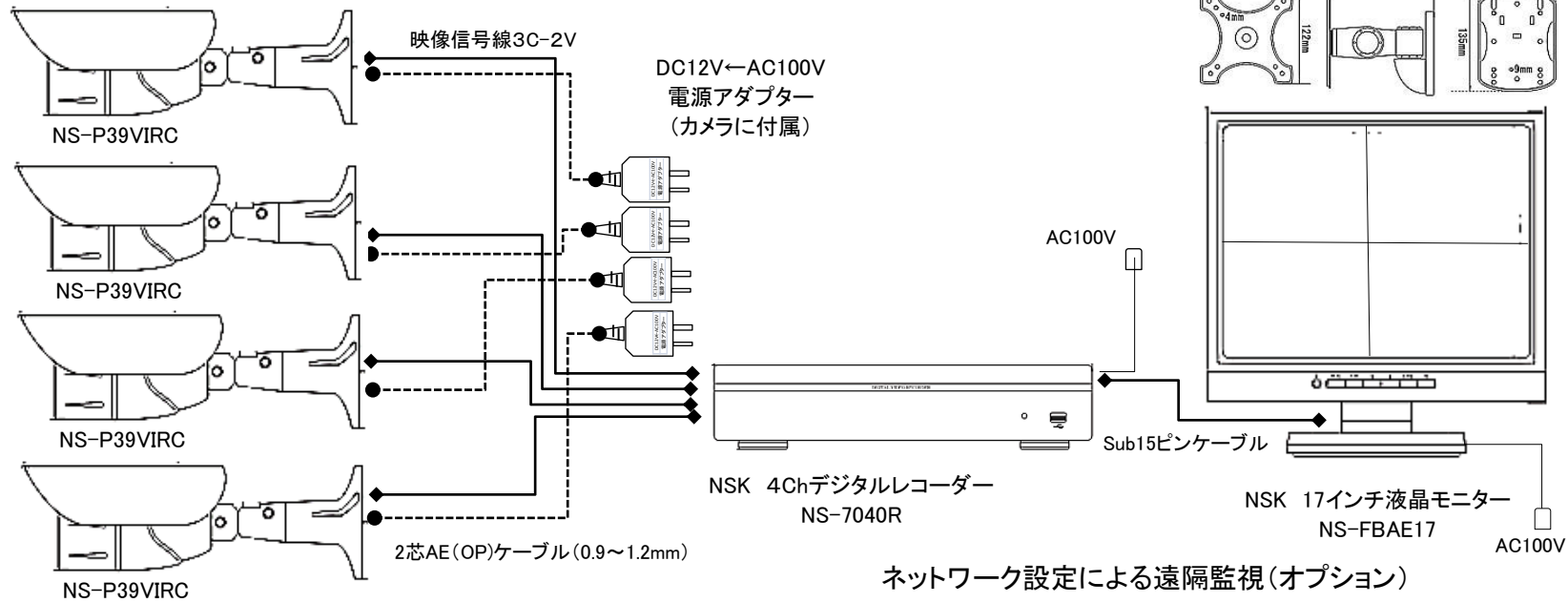


NS-7040Rシステム図

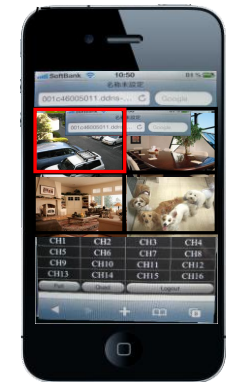


ネットワーク設定による遠隔監視(オプション)

専用ビューアーによるパソコンネットワーク上の画面



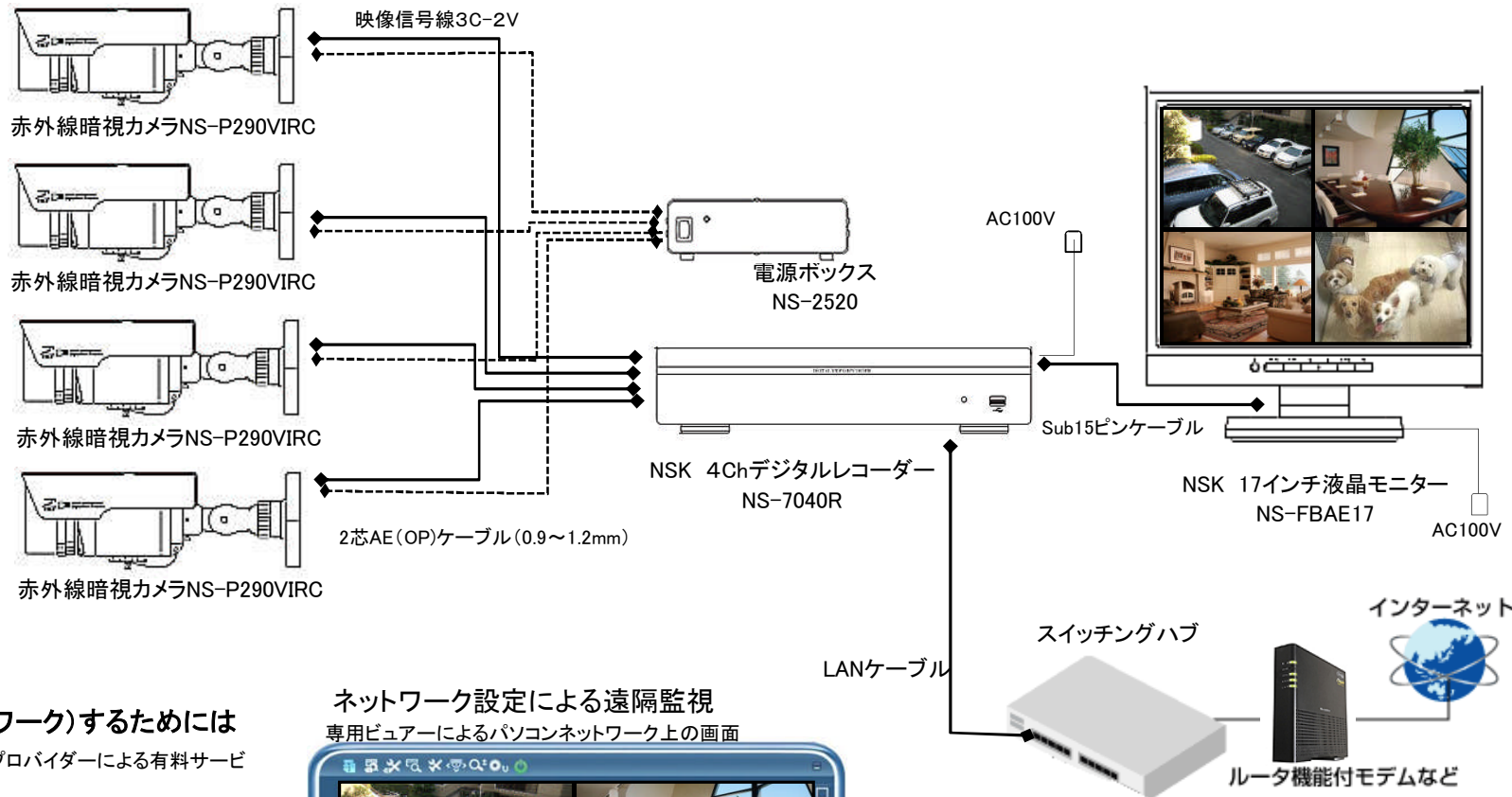
アイフォーンへも動画を配



NS-7040Rの特徴

- * 操作パネルをマスキングして管理者のみのプライバシー機能
- * マウスまたは赤外線リモコンによる簡単操作。
- * 高解像度のH.264圧縮法を採用。
- * 放熱機能搭載でFANLESS(消音)を実現。
- * 4CH/8CH/16CHバリエーション
- * 録画検索も簡単
- * ホットスワップ方式で停電後も自動回復
- * イベント(モーション・アラーム)が感知されるとその画面の映像がポップアップ
- * ネットワーク遠隔監視はダイナミックDNSを利用 月々の費用が無料!
- * ネットワーク遠隔監視で、アイフォーンにも動画配信
- * ビデオロスなどのイベントをメール配信
- * RS485によるPTZカメラの制御。
- * 最大120fps/4CH 240fps/8CH 480fps/16CH。
- * Linux OS 搭載。
- * HDD最大1TB/4Ch、2TB/8ch・16CH

NS-7040R遠隔監視システム図



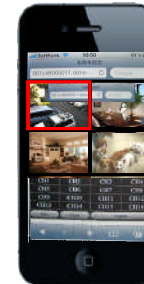
遠隔監視(ネットワーク)するためには

- *固定IPの取得(プロバイダーによる有料サービス)
- *ダイナミックDNS (DDNS) (弊社の無料サービス)

ネットワーク設定による遠隔監視 専用ビューアによるパソコンネットワーク上の画面

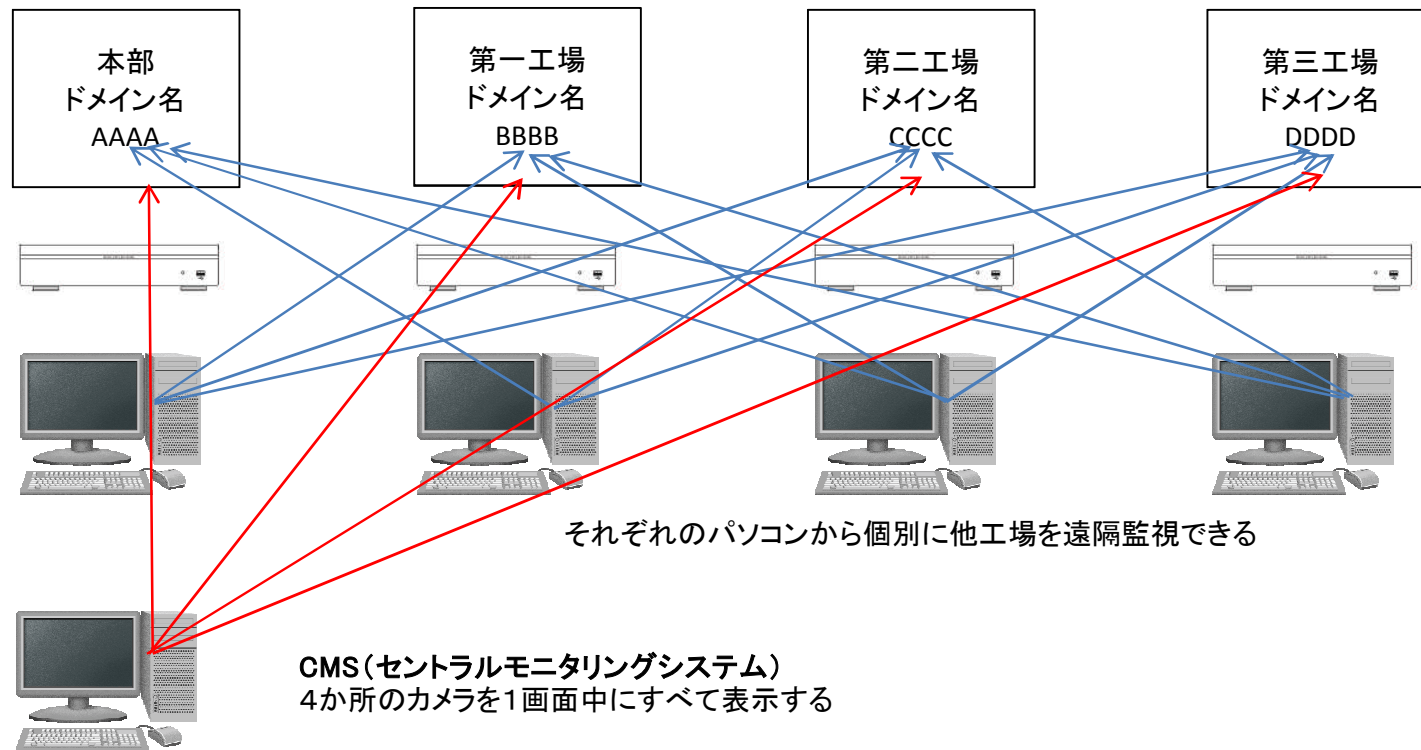


スマートフォンにも画像転



弊社が提供するDDNS(ダイナミックドメインシステム)について

- * ダイナミックDNSとは、サーバーとして同一ドメインでの常時接続を維持するため、インターネット接続・切断時に変動するIPアドレスと登録ドメインの対応関係を動的に結びつけるシステムの事です。
- * したがって接続する都度に毎回IPアドレスが変わる事になります。
- * つまり、この変化したIPアドレスを、DDNSを担うサーバー側が自動受信してIPアドレスの対応表を自動で書き換えるサービスです。
- * 弊社が提供するDDNSサービスは、固定IPアドレスをプロバイダから取得する必要がなく、高価な月額料金もかかりません。(無償で提供しています)
- * しかし、IPアドレスが変化してから対応情報の書き換えがインターネット空間に反映されるまでの間は、サービスが提供できないということが起こります。
- * その発生頻度は数日に1回程度で、空白の長さも10分~30分かかります。その間は利用できないことになります。
- * また、本サービスが普及するにつれ、サーバー側のメンテナンスや増設が行われる場合、一時的に予告なく中断することがあります。(半年に1回程度、不定期)
- * したがって24時間接続したまま四六時中遠隔監視をするような用途には、お薦めしません。
- * また、常時接続を長期間している場合、大容量の上り方向回線を使用するためNTTなどの回線業者から一方的に切断されるということもあります。
- * DDNSサービスを利用する場合、動画配信という大容量送信のため、ADSLやISDNなどの回線は、不安定で、それが原因で切断も発生することがありますので、光ケーブル配線をお薦めします。
- * 上記の内容を良くご理解の上、ご利用ください。



NS-7040Rの特徴

- * 操作パネルをマスキングして管理者のみのプライバシー機能
- * マウスまたは赤外線リモコンによる簡単操作。
- * 高解像度のH.264圧縮法を採用。
- * 放熱機能搭載でFANLESS(消音)を実現。
- * 4CH/8CH/16CHバリエーション
- * 録画検索も簡単
- * ホットスワップ方式で停電後も自動回復
- * イベント(モーション・アラーム)が感知されるとその画面の映像がポップアップ
- * ネットワーク遠隔監視はダイナミックDNSを利用 月々の費用が無料!
- * ネットワーク遠隔監視で、 아이폰にも動画配信
- * ビデオロスなどのイベントをメール配信
- * RS485によるPTZカメラの制御。
- * 最大120fps/4CH 240fps/8CH 480fps/16CH。
- * Linux OS 搭載。
- * HDD最大1TB/4Ch、2TB/8ch・16CH

ダイナミックDNS設定

- * ダイナミックDNSを使って遠隔監視をします。DDNSは月当たりの費用を無料で提供しています。
- * 数か所のカメラ監視を遠隔で1か所のPCで制御する場合、CMS(中央集中モニタリングシステム)を設定します。
- * 複数個所のCMS設定もインストールすることで可能です。
- * CMS画面から、プリセットカメラの制御を実行できます。
- * CMS画面から、録画画像の再生画面を検索できます。
- * 아이폰などにライブ映像を送る設定もできます。
- * イベントが発生した時(電線が切られた時など)指定された所にメールで知らせます。
- * ネットワーク設定を依頼する場合は別途出張費・設定費がかかります。
- * カメラは電極に極性があります。プラス・マイナスを間違えないよう接続してください。

弊社が提供するDDNS(ダイナミックドメインシステム)について

- * ダイナミックDNSとは、サーバーとして同ドメインでの常時接続を維持するため、インターネット接続・切断時に変動するIPアドレスと登録ドメインの対応関係を動的に結びつけるシステムの事です。
- * したがって接続する都度に毎回IPアドレスが変わる事になります。
- * つまり、この変化したIPアドレスを、DDNSを担うサーバー側が自動受信してIPアドレスの対応表を自動で書き換えるサービスです。
- * 弊社が提供するDDNSサービスは、固定IPアドレスをプロバイダから取得する必要がなく、高価な月額料金もかかりません。(無償で提供しています)
- * しかし、IPアドレスが変化してから対応情報の書き換えがインターネット空間に反映されるまでの間は、サービスが提供できないということが起こります。
- * その発生頻度は数日に1回程度で、空白の長さも10分~30分かかります。その間は利用できないことになります。
- * また、本サービスが普及するにつれ、サーバー側のメンテナンスや増設が行われる場合、一時的に予告なく中断することがあります。(半年に1回程度、不定期)
- * したがって24時間接続したまま四六時中遠隔監視をするような用途には、お薦めしません。
- * また、常時接続を長期間している場合、大容量の上り方向回線を使用するためNTTなどの回線業者から一方的に切断されるということもあります。
- * DDNSサービスを利用する場合、動画配信という大容量送信のため、ADSLやISDNなどの回線は、不安定で、それが原因で切断も発生することがありますので、光ケーブル配線をお薦めします。
- * 上記の内容を良くご理解の上、ご利用ください。



NSKタスク株式会社

〒132-0035東京都江戸川区平井4-5-8NSビル201
TEL(03)3638-9051 FAX(03)3638-9052

