

機器別機能一覧		NW2イマジン	
機器の一括設定		NW2イマジン	
最大登録数：機器 1024 台 認証方法：Digest/Basic認証に対応（機器側の設定に応じて自動選択されます）		ND400 NV400 NV300 NV250 NV200 HD616 ND300 ND300 ND300 ND300 ND300A ND300A ND300A ND300A ND300A ND300A ND316A ND200 GXD300	
① 機器を検出/登録する *1 検出ボタンをクリックして実行されます。 *2 機器のIPアドレス一括設定です。 →モニタリング機能化ため、電源投入後、約20分以上経過すると対象機器のIPアドレスが変更できない場合があります。必要に応じ【検出】ボタンをクリックして、設定の変更を確認してください。 *3 機器からの登録情報を表示できます。 *4 操作画面（ブラウザ）を表示します。		ネットワークマネージャー(GX0.9.0) NW2イマジン ②簡単画面シーン選択 *5 JPEG静止画像を取得します #：部のメモは設定精度度のJPEG静止画像を取得できません *6 設置場所に応じた画像（シーン選択）/画像の状態から調整内容を選択（画面説明）して画質を設定します。	
③機器の一括設定 *7 設定の手順は以下。複数の設定項目を一括で設定します。 →各項目を詳細について、カタログ説明書をご参照してください。 →設定する項目のみ手動入力によって、一度の送信で全ての設定が完了し受付されない場合があります。その場合は、再度設定を送信してください。 #1：“VMD”設定操作については象手とあります #2：“撮像モード”を変更する。当メニュー上の操作で表示とは無関係に、カメラ本体側で「VMD」OFFにして設定が変更される場合があります。撮像モード変更時には、必要に応じてVMD設定操作のみ、実際に、カタログVMD検出動作が適切に動作するか確認してください。 #3：“上部更新”設定操作については象手となります #4：“WV-X4171,WV-X4571LC”に対するイメージミックスをOnに設定すると、ワイヤレスマシンクレンジングがOnに設定されます		④機器の一括設定 *8 メンテナンス *9 “設定データやHTMLの初期化、再起動を実行します ⑤CGIリクエスト送信 *9 CGIリクエストに含まれたCGIコマンドを送信します。802.1x設定操作を行います	
⑥802.1x設定 *10 802.1x設定(EAP-PEAP/EAP-MD5設定およびICA証明書のインストール)を行います		⑦機器の連携呼び出し機能 因序メニュー「[レコーダー]の設定」～「[ネットワークのバージョンアップ]と同時の機能を提供します。 *12 機器連携動作時に設定用画面フロードバックアート（アーカイブ）画面で行います *13 IBI-PROシムシステム設定操作をする場合は、[BI-PROシム]画面で行います #：GXD300の設定画面操作中には、GXD300とのデータ送受信を行なうできません （データ送受信操作の前に、機器側の設定画面を終了してください）	
⑧全体共通 *14 X8570/S8530の操作について：個別のカメラ（カメラ1～カメラ4）ではなく、機器そのものに対する設定操作。例えれば「ログの取得」「IPアドレス設定」などについては、「カメラ1」のチェックボックスを選択してください。		⑨レコーダーの設定 ネットワークマネージャー ⑩レコーダー設定ファイルの作成と編集 （→設定すべき項目の詳細は、機器ごとの説明書を参照してください。） *1 以下の項目は設定範囲が制限されます。 *2：日時刻表示：日時刻の表示に関する設定のみ。現在时刻の設定不可。 *3：ユーザ登録：管理者修正、ユーザ修正/削除/削除はユーザ設定画面で行います。 *4：ネットワーク基本：本ソフトウェアから操作できません。 *5：ソフトウェア：本ソフトウェアからは操作できません。 *6：HDD管理：本ソフトウェアからは操作できません。 *7：以下下の項目は設定できる範囲が制限されます。 *8：録画設定：本ソフトウェアから操作できません。 *9：カメラ登録：ネットワークカメラの登録のみ可。カメラ順番の入れ替えは設定不可。 *10：メールは表示されません。 *11：コンフィグ：本ソフトウェアからは操作できません。 *12：以下下の項目は設定できる範囲が制限されます。 *13：NWカメラ：ネットワークカメラの登録のみ可。カメラ順番の入れ替えは設定不可。 *14：HDD管理：本ソフトウェアからは操作できません。 *15：以下下の項目は設定できる範囲が制限されます。 *16：簡単設定：本ソフトウェアから操作できません。 *17：SDSLink：本ソフトウェアからは操作できません。 *18：イベント-VMD-エクリプス：本ソフトウェアからは操作できません。 ⑪レコーダー設定ファイルのテキスト変換 *19 レコーダーの設定ファイル(*.bin)をテキストデータに変換します。	

ネットワークマネージャー		カメラ (全方位マイク/コンピュータ/PC/コータ/Sdカード/ドキュメント/ネットワーク/オーディオ)		NW2イマジン	
⑪レコーダー設定ファイルの作成と編集 （→設定すべき項目の詳細は、機器ごとの説明書を参照してください。） *1 以下の項目は設定範囲が制限されます。 *2：日時刻表示：日時刻の表示に関する設定のみ。現在时刻の設定不可。 *3：ユーザ登録：管理者修正、ユーザ修正/削除/削除はユーザ設定画面で行います。 *4：ネットワーク基本：本ソフトウェアから操作できません。 *5：ソフトウェア：本ソフトウェアからは操作できません。 *6：HDD管理：本ソフトウェアからは操作できません。 *7：以下下の項目は設定できる範囲が制限されます。 *8：録画設定：本ソフトウェアから操作できません。 *9：カメラ登録：ネットワークカメラの登録のみ可。カメラ順番の入れ替えは設定不可。 *10：メールは表示されません。 *11：コンフィグ：本ソフトウェアからは操作できません。 *12：以下下の項目は設定できる範囲が制限されます。 *13：NWカメラ：ネットワークカメラの登録のみ可。カメラ順番の入れ替えは設定不可。 *14：HDD管理：本ソフトウェアからは操作できません。 *15：以下下の項目は設定できる範囲が制限されます。 *16：簡単設定：本ソフトウェアから操作できません。 *17：SDSLink：本ソフトウェアからは操作できません。 *18：イベント-VMD-エクリプス：本ソフトウェアからは操作できません。 ⑫レコーダー設定ファイルのテキスト変換 *19 レコーダーの設定ファイル(*.bin)をテキストデータに変換します。		⑫機器の連携呼び出し機能 因序メニュー「[レコーダー]の設定」～「[ネットワークのバージョンアップ]と同時の機能を提供します。 *12 機器連携動作時に設定用画面フロードバックアート（アーカイブ）画面で行います *13 IBI-PROシムシステム設定操作をする場合は、[BI-PROシム]画面で行います #：GXD300の設定画面操作中には、GXD300とのデータ送受信を行なうできません （データ送受信操作の前に、機器側の設定画面を終了してください）		⑬機器の一括設定 ネットワークマネージャー ⑭機器の一括設定 *15 JPEG静止画像を取得します #：部のメモは設定精度度のJPEG静止画像を取得できません *16 設置場所に応じた画像（シーン選択）/画像の状態から調整内容を選択（画面説明）して画質を設定します。	
⑮機器の一括設定 *17 設定の手順は以下。複数の設定項目を一括で設定します。 →各項目を詳細について、カタログ説明書をご参照してください。 →設定する項目のみ手動入力によって、一度の送信で全ての設定が完了し受付されない場合があります。その場合は、再度設定を送信してください。 #1：“VMD”設定操作については象手とあります #2：“撮像モード”を変更する。当メニュー上の操作で表示とは無関係に、カメラ本体側で「VMD」OFFにして設定が変更される場合があります。撮像モード変更時には、必要に応じてVMD設定操作のみ、実際に、カタログVMD検出動作が適切に動作するか確認してください。 #3：“上部更新”設定操作については象手となります #4：“WV-X4171,WV-X4571LC”に対するイメージミックスをOnに設定すると、ワイヤレスマシンクレンジングがOnに設定されます		⑯機器の連携呼び出し機能 因序メニュー「[レコーダー]の設定」～「[ネットワークのバージョンアップ]と同時に機器の連携呼び出し機能を提供します。 *17 機器連携動作時に設定用画面フロードバックアート（アーカイブ）画面で行います *18 IBI-PROシムシステム設定操作をする場合は、[BI-PROシム]画面で行います #：GXD300の設定画面操作中には、GXD300とのデータ送受信を行なうできません （データ送受信操作の前に、機器側の設定画面を終了してください）		⑰機器の一括設定 ネットワークマネージャー ⑱機器の一括設定 *19 JPEG静止画像を取得します #：部のメモは設定精度度のJPEG静止画像を取得できません *20 設置場所に応じた画像（シーン選択）/画像の状態から調整内容を選択（画面説明）して画質を設定します。	
⑲機器の連携呼び出し機能 因序メニュー「[レコーダー]の設定」～「[ネットワークのバージョンアップ]と同時に機器の連携呼び出し機能を提供します。 *21 機器連携動作時に設定用画面フロードバックアート（アーカイブ）画面で行います *22 IBI-PROシムシステム設定操作をする場合は、[BI-PROシム]画面で行います #：GXD300の設定画面操作中には、GXD300とのデータ送受信を行なうできません （データ送受信操作の前に、機器側の設定画面を終了してください）		⑳機器の連携呼び出し機能 因序メニュー「[レコーダー]の設定」～「[ネットワークのバージョンアップ]と同時に機器の連携呼び出し機能を提供します。 *23 機器連携動作時に設定用画面フロードバックアート（アーカイブ）画面で行います *24 IBI-PROシムシステム設定操作をする場合は、[BI-PROシム]画面で行います #：GXD300の設定画面操作中には、GXD300とのデータ送受信を行なうできません （データ送受信操作の前に、機器側の設定画面を終了してください）		㉑機器の連携呼び出し機能 因序メニュー「[レコーダー]の設定」～「[ネットワークのバージョンアップ]と同時に機器の連携呼び出し機能を提供します。 *25 機器連携動作時に設定用画面フロードバックアート（アーカイブ）画面で行います *26 IBI-PROシムシステム設定操作をする場合は、[BI-PROシム]画面で行います #：GXD300の設定画面操作中には、GXD300とのデータ送受信を行なうできません （データ送受信操作の前に、機器側の設定画面を終了してください）	

