



## 遠隔設定ツール

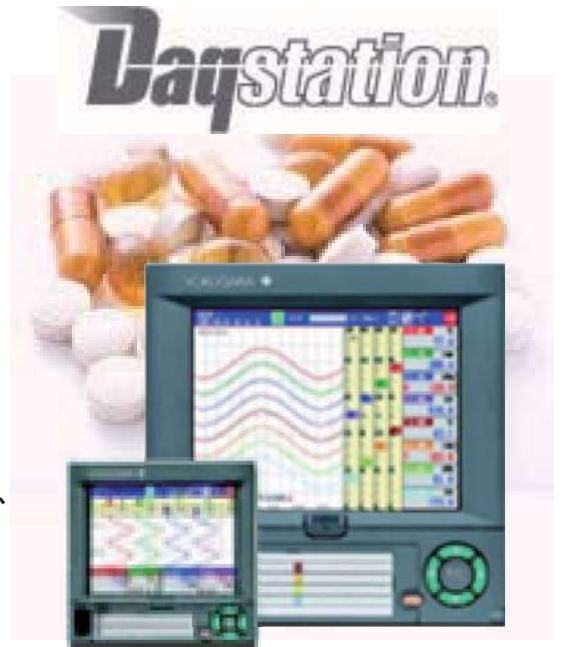
横河電機(株)のデータ収集医薬品モデルDX100P・DX200P及びDXAdvancedR4の拡張セキュリティ機能DX1000/AS1・DX2000/AS1 に対するメモリスタート・メモリストップ・アラーム設定・メッセージ登録等を、ネットワークに接続されたパソコンから簡単に行うことができます。



メモリスタート・メモリストップ  
アラーム設定送信



メッセージ登録・書き込み  
スナップショット表示



DX100P・DX200P・DX1000/AS1・DX2000/AS1は、  
FDA 21 CFR Part11  
(電子記録および電子署名に関する規格)  
に対応した医薬業界向けデータ収集ステーションです。

- DXP/DXAのメモリスタート・メモリストップを遠隔で行うことができます。
- アラーム設定情報の受信・変更・送信が瞬時に行えます。
- DXPの場合、メモリ中にアラーム設定を送信する場合は、メモリストップ ⇒ アラーム設定送信 ⇒ メモリスタートを自動で行いますので、メモリ停止時間を最小限に抑えられます。
- DXAはメモリストップせずにアラーム送信を行います。
- メッセージ・バッチ情報の書き込みが行えます。
- ログイン時に、パスワード有効期限切れの場合、新たにパスワードを設定できます。
- スナップショットを表示します。5秒毎の画面自動更新も可能です。
- 画面切替操作も可能です。
- 同時に複数起動が可能ですので、複数台のDXP/DXAを同時に表示できます。

機器接続

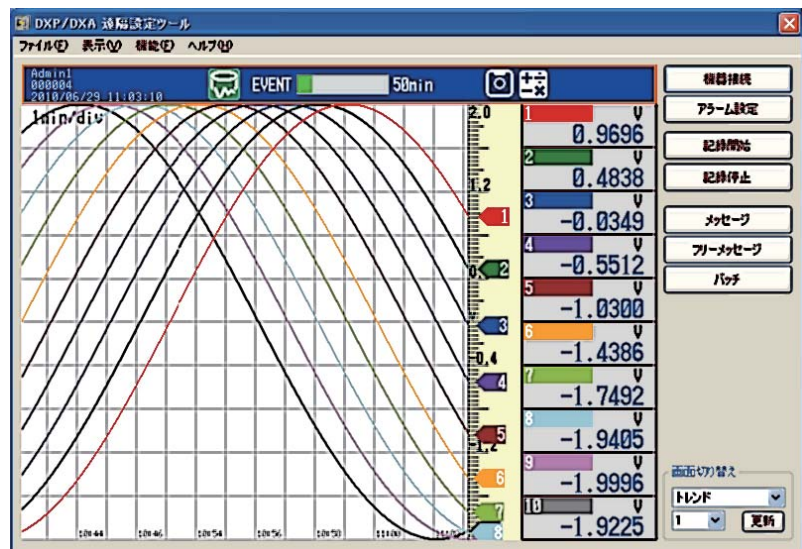
IPアドレス

ユーザー名

ユーザーID

パスワード

ログイン画面



スナップショット表示

## ソフトウェア仕様

機器接続	<ul style="list-style-type: none"> <li>● IPアドレス・ユーザー名・ユーザーIDパスワードを入力してDXP/DXAに接続します。</li> <li>● パスワード有効期限切れの場合は、新たにパスワードを設定することができます。</li> <li>● ログイン後、3分操作しないとログイン情報は失われ、再度ログイン画面を表示します。</li> </ul>
アラーム設定	<ul style="list-style-type: none"> <li>● DXP/DXAからアラーム情報を受信し一覧表示します。 表示項目：タグNo.、単位、アラーム1～4の設定値・リレー・アラーム種類</li> <li>● 変更するチャンネルのアラーム情報を設定します。 変更項目：アラーム1～4の設定値・リレー・アラーム種類</li> <li>● アラーム設定情報をDXP/DXAに送信します。</li> <li>● DXPがメモリ中の場合は、 メモリストップ ⇒ アラーム設定送信 ⇒ メモリスタート を自動で行います。</li> <li>● DXAの場合は、メモリストップせずにアラーム設定送信します。</li> </ul>
メッセージ バッチ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● メッセージの設定・書き込みができます。フリーメッセージも書き込みできます。</li> <li>● バッチ番号・ロット番号・コメントを入力できます。</li> </ul>
記録開始・停止	● DXP/DXAのメモリをスタート・ストップします。
時刻合わせ	● DXP/DXAに対して時刻を設定します。
スナップショット	● DXP/DXAの画面イメージを表示します。自動更新・イメージ保存も可能です。
画面切替	● テレンド、デジタル、バーグラフの各グループ表示切替、及び各サマリ画面への表示切替ができます。
複数起動	● ソフトウェアは複数起動が可能です。ショートカットの引数にIPアドレスを登録すれば、起動後パスワード入力画面が表示されます。

## 動作環境

パソコン仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Windows 2000 (SP4以降)/XP/Vista/7 (但し32bitOSのみ)</li> <li>● Pentium4以上 ● メモリ512MB以上 ● SVGA (800×600) 以上</li> </ul> <p>※ 本ソフトウェアは、ファイルやレジストリは作成しません。 実行ファイルのみで動作しますので、2MB程度しかハードディスクを使用しません。 CDからでも動作可能です。</p>
対象測定機器	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 横河電機(株)：ペーパーレスレコーダ DaqStation データ収集医薬品モデル : DX100P・DX200P DXAdvancedR4 : DX1000/AS1・DX2000/AS1 (拡張セキュリティオプション付き)</li> </ul>

### アラーム設定

Ch	タグ	単位	アラーム1	設定値	リレー	アラ
CH01	01 室温1	℃	H	40.0	I02	H
CH02	02 湿度1	%RH	Off	0.0	None	Off
CH03	03 室温2	℃	T	35.0	I01	H
CH04	04 湿度2	%RH	Off	0.0	None	Off
CH05	05 室温3	℃	Off	0.0	None	Off
CH06	06 湿度3	%RH	Off	0.0	None	Off
CH07		℃	Off	0.0	None	Off
CH08		%RH	Off	0.0	None	Off
CH09		℃	Off	0.0	None	Off
CH10		%RH	Off	0.0	None	Off
CH11		℃	Off	0.0	None	Off
CH12		%RH	Off	0.0	None	Off
CH13		℃	Off	0.0	None	Off
CH14		%RH	Off	0.0	None	Off
CH15		℃	Off	0.0	None	Off
CH16		%RH	Off	0.0	None	Off

### メッセージ登録

No	メッセージ
1	Room1 ON
2	Room1 OFF
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
0	

### バッチ情報登録

ソフトウェア価格：下記宛お問い合わせ下さい。

■ DXPについての仕様は横河電機のホームページをご参照下さい。

■ 当ソフトウェアの納入立会、個別改造については、当社にお問い合わせ下さい。当社ではこの他、計測制御系の各種ソフトウェアの受託開発を行っております。

**注意**

● 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前には必ず取扱説明書をよくお読みください。

ソフトウェア開発元・ソフトウェアお問い合わせ先

お問い合わせは



株式会社ハビリス システム営業部  
〒108-0014 東京都港区芝4-7-1西山ビル  
TEL: 03 (3769) 6291 FAX: 03 (3769) 6285  
ホームページアドレス <http://www.habilis.co.jp/>  
お問い合わせメールアドレス [sales@habilis.co.jp](mailto:sales@habilis.co.jp)

仕様及び外観は予告なく変更する場合があります。記載の社名及び商品名は各社の登録商標です。このカタログの記載内容は2010年6月のものです。