

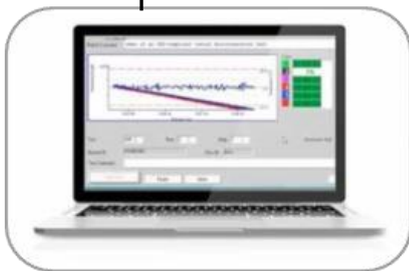
ラボ用錠剤崩壊試験機

DISI-A / Touch

DISI-A は PC と PH21 ソフトウェアを使用し、全ての操作とデータの分析・収集を安全かつ簡単に制御できる錠剤崩壊試験機です。温度管理や温度調節、運動時間等の試験方法が設定できます。DISI-A Touch はタッチスクリーンで操作する 4GB メモリ搭載モデルです。試験後のデータを直接印刷または USB メモリーに保存することも出来ます。バスケットはマグネット式で取り外しが簡単に洗浄も容易。EP/USP 薬局方の要求を満たし、また 21 CFR Part 11 に完全に準拠しています。



DISI-A PH21 ソフトウェアで操作



マグネット付きバスケット

< 特長 >

- バスケットはワイヤレスで頑丈な磁気結合式 オプションとして錠剤φ18mm 以上用のバスケットがあります
- 21 CFR Part 11 に準拠 (DISI-A Touch は EP&USP 薬局方のみ)
- 起動電流を抑制するソフトスタート機能付き
- 崩壊時間の自動検出機能付き
- PH21 ソフトウェアは LIMS または内部生産管理システムとインターフェースで接続が可能

販売代理店

 **株式会社 アキュレックス**

<http://www.acuraks.com> e-mail: info@acuraks.com

【本社】

〒130-0011 東京都墨田区石原2丁目4番10号

本社・営業部 TEL 03 (6658) 8921 FAX 03 (6658) 8923

技術部 TEL 03 (6658) 8933 FAX 03 (6658) 8935

【大阪営業所】

〒573-0073 大阪府枚方市高田2-28-12

(株式会社クマエンジニアリング内)

TEL 072 (808) 8891 FAX 072 (852) 5850

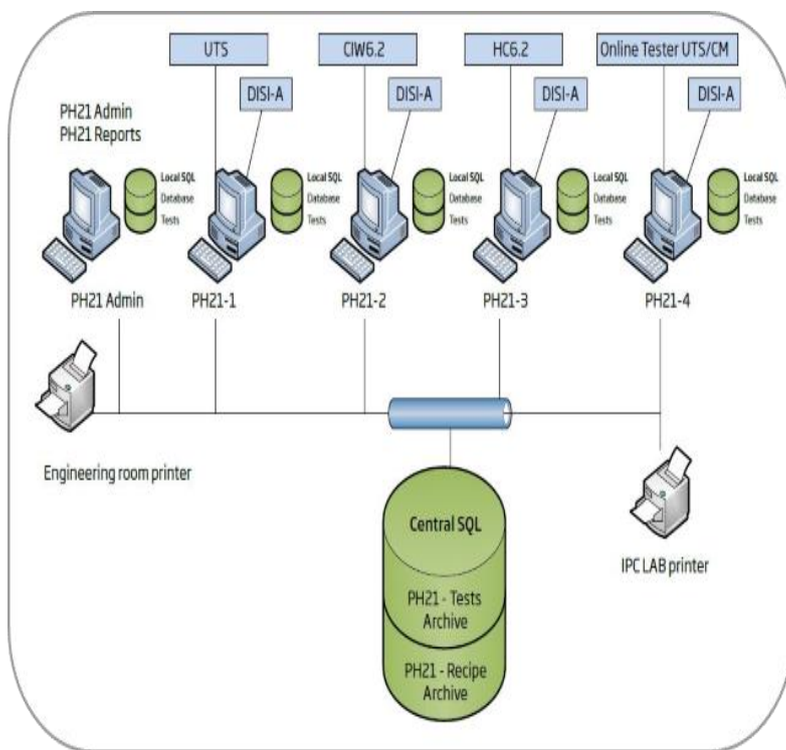
各種の主な仕様

	DISI - 1A	DISI - 2A	DISI - 3A	DISI - 4A
幅×奥行×高さ (mm)	340 × 250 × 750	475 × 250 × 750	610 × 250 × 750	750 × 250 × 750
重量	20kg	30kg	40kg	50kg
主電源 / 消費電力	100 ~ 240 V / 50W	100 ~ 240V / 75W	100 ~ 240V / 100W	100 ~ 240V / 125W

共通仕様

温度自動調節器	主電源：230V / 115V 消費電力：2.1Kw / 1.1Kw 周波数：50Hz / 60Hz		
環境条件	温度範囲：18~27℃ 水槽最高温度：40℃ 相対湿度：20~80% 非結露時		
繰り返し精度	30 ストローク/分±0.1 1 ストローク 55mm		

PH21 ソフトウェアによるネットワークのサンプル例



PH21 製薬品質保証システムにより、錠剤テスター、崩壊テスター、計量機を一元的に制御し評価することができます。

中央管理製品データベースに格納されると、接続されたデバイスは各製品全てのテストデータを使用することができます。

大規模なアプリケーションでは、PH21 システムをインストールして、クライアント/サーバアプリケーションとして動作させることができます。ソフトウェア全体は FDA 21 CFR Part 11 に 100% 準拠しており、完成したテストデータに幅広い評価オプションを使用することができます。バックグラウンドでの自動バックアップは、フェールセーフインプロセス制御を保証します。

オプションモジュール



DISI-1A/Touch



DISI-2A/Touch



DISI-3A/Touch



DISI-4A/Touch