

TrendTrackerソフトウェアは、2025年に第4段階-製造終了に移行いたします。

お客様には長らくご愛用いただいております、Instron® TrendTracker ソフトウェアが2025年1月1日をもって、製品のライフサイクル第4段階-製造終了へ移行致しますことをお知らせいたします。

「製造終了」は、サービスによるサポートが限定され、以降更新は一切行われないうライフサイクルの最終段階です。以下の通り、第4段階の製品に適用される条件について詳しくご説明いたします。

インストロン製品のライフサイクルポリシーは、ご購入いただいたインストロン製システムのメンテナンスおよび最新のテクノロジーを取り入れながらより末永く安心してご使用いただくため、更新計画にお役立ていただけます。この通知は、今後もライフサイクルの節目で発行され、未解決の変更を通知したり、どのように進めていくべきかの最適なお提案を致します。

影響を受けるインストロンの装置

- インストロン TrendTracker で試験結果の解析を行っている方
注: Bluehill ソフトウェアには影響がありません



製品のライフサイクル第4段階とは?

TrendTracker ソフトウェアは「製造終了製品」となるため、以下が適用されます。

- いかなる不具合に対処するソフトウェアアップデートは今後ありません。
- 機能の追加は一切ございません。
- 新しい PC ハードウェアや動作システムに対応していません。
- テクニカルサポートは、可能な範囲で提供いたします。

アップグレードを推奨



Bluehill® Central へのアップグレード

2022年に発売した Bluehill Central は、試験室の管理を、Bluehill Universal 試験ソフトウェアを用いた新しいプラットフォームで構築するためのソフトウェアです。

その際、TrendTrackerはBluehill Central プラットホーム上に組み込まれたことより、インストロン装置を管理する人々にとって最高のユーザー体験を生み出しました。

TrendTrackerプラグインを含むBluehill ライセンス付きの既設システムは、新しいTrendTrackerユニットと互換性があります。同様に、既存のTrendTrackerSQLデータベースは、Bluehill Central上のTrendTrackerに格納できます。今後のTrendTrackerソフトウェアに関する強化はすべてBluehill Central 上で展開されます。Bluehill Central に関する詳細はこちらよりご覧ください。
(Link)

試験室をより良くするためのご提案

- ご使用中のソフトウェアが、現在インストロンによってサポートされ、最新の最も安全な動作システムに対応しているかご確認をお願いいたします。
- 最新ソフトウェアは、より使いやすい設計となっており、生産性が向上します。

