

Minitab Solution Center

2026年3月発売

1. Minitab Solution Center の新機能 1
2. Minitab Statistical Software の新機能 1
3. Minitab Dashboards の新機能 2
4. Minitab Data Center の新機能 2

1. Minitab Solution Center の新機能

Minitab DOE by Effex が Minitab Solution Center で利用可能になりました

Minitab DOE by Effex は、Minitab Solution Center を通じて利用可能となり、実験設計 (DOE) の機能を拡張できます。

Effex による Minitab DOE は、スクリーニング法と応答曲面法を組み合わせた OMARS® (Orthogonal Minimally Aliased Response Surface : 直交最小エイリアス応答曲面) 計画を特徴としています。このアプローチにより、チームはより正確な予測モデルを構築し、効果をより明確に推定し、実験回数を減らしながらより深い洞察を得ることができます。必要な実行回数を減らし、モデルの品質を向上させることで、Effex は時間の節約、コスト削減、そしてより自信を持ってデータ駆動型の意思決定を可能にします。

Minitab のサブスクリプションに Effex を追加するには、Minitab の担当者までお問い合わせください。

2. Minitab Statistical Software の新機能

強化された AI フィードバック

には、AI 機能に対する強化されたフィードバックシステムが含まれています。役立つコンテンツや改善が必要な部分についての的確な意見を提供できます。このフィードバックは、正確で意味のある洞察を提供する AI 能力の洗練に役立ちます。

Minitab AI サマリー

Graph Builder の「マトリックスプロット」および「ビン化散布図」で、Minitab AI サマリーが利用可能になりました。

3. Minitab Dashboards の新機能

ダイアログ変数リストフィルター

新しいフィルターコントロールを使って、ワークシートの列を受け入れるダイアログ入力ボックス内の変数をより迅速かつ効率的に特定・選択できます。

折りたたみ正規分布

これにより、折りたたまれた正規分布を非正規能力に適合させることが可能になります。

4. Minitab Data Centerの新機能

AI計算カラム作成

Minitab AIを使って、望む変換を平易な言葉で説明することで計算されたカラムを作成できます。Minitab AIは適切な式を自動的に生成し、方程式の構文を書いたり関数ライブラリを検索したりする必要をなくします。その結果、手作業やエラーを減らしながら、より速いデータ準備が実現します。