



Cirium Direct

既製版、カスタム版のどちらでもすぐにビジネスにご利用いただけるデータファイル

Ciriumが保有する、機材情報、メンテナンス、トラフィック、ディール情報、過去の機材鑑定評価のデータセットを貴社のITシステムやアプリケーションに必要な頻度に応じて組込むことが可能です。

貴社のニーズに合わせた特定のデータにアクセスいただけます：

機材情報と過去データ

現在の機材情報

下記項目別に機材の情報が確認できます：

- シリアルナンバー
- 登録番号
- 機材タイプ
- エンジンタイプ
- オペレーター
- オーナー
- マネージャー
- Hours & Cycles

インテリア

オプションで、インテリア情報を追加可能：

- IFE OEM
- シートOEM
- コンフィグレーション

イベント

Ciriumのリサーチャーが収集した特定機材のイベント情報：

- オーナー変更
- 機材オーダーから解体まですべてのイベント
- リース情報
- 機材の使用状況など

アクシデント

すべてのアクシデント情報をカバー：

- 事故日
- 機材タイプ
- 背景と理由
- 死傷者および損失と賠償額

機材ヒストリー

ご指定の期間、機材タイプ別に情報を提供します。

過去の座席数

2020年1月以降月次ベースで各機材のシートクラス別座席数を提供可能です。



メンテナンス

MRO機材、エンジン、APUの性能

各MRO業者のオーバーホール情報と、装置別MRO契約終了日について:

- Aチェック
- Bチェック
- ヘビーチェック
- コンポーネント
- ランディングギア

フライト運航

トラフィック

エアライン別年次業績情報:

- 輸送旅客数
- 有償搭乗率
- RPK (有償旅客キロ)
- ASK (有効座席キロ)

航空機ファイナンス

航空機取引

以下による航空機種別の市場取引:

- 購入
- ファイナンスリース
- ローン

過去の機材鑑定評価

Value Time Series (ジェネリック)

- MTOWとエンジンタイプはベースのものを採用
- 過去、現在、将来価値
- 次のValueを含む

Market Values, Market Lease Rates, Half-Life, Full-Life, Base Values, Base Lease Rates, Soft Market Values

Value Time Series (スペック指定)

- MTOWを指定
- 鑑定に影響のあるスペック、例えばウィングレット、シャークレット、クルーレスト等の指定
- 機材、エンジンタイプ別に過去、現在、将来価値を提供

Retrospective forecast Value Time Series (過去における将来価値)

- 過去時点での将来価値と今日の価値を比較
- ジェネリック版もスペック指定版も利用可能です

特注/カスタムデータソリューション:

- どなたでも独自のデータフィールドを作成可能
 - MSN,オペレーター、鑑定評価など、数あるデータフィールドより貴社にニーズに最適なデータを選択いただけます。
- Ciriumの専門データサービスを使って、ニーズに合ったフィールドを作成、計算。
- データの受取頻度: 毎日、毎週、毎四半期、毎年

既製のデータソリューション:

- 既製のテンプレート、データテーブルをご利用いただけます
 - 機材、MRO、ファイナンス、組織、人員、事故、トラフィック
- データの受取頻度: 毎日、毎週、毎月、毎四半期、毎年

Cirium Direct Data Solutionsへのアクセス方法は?

Cirium Direct Data Solutionsではいくつかのデータお渡し方法とファイルフォーマットを準備しておりますので、貴社のご希望やシステムに合わせて選択いただけます。

安全なファイル転送プロトコル (FTP): ご指定のログイン認証情報で集約ストレージ領域のデータにアクセスします。コンピューターにデータを簡単にダウンロードし、既存のデータレイクに情報を入力できます。

ウェブサービス (XML): GET/POST要求と応答プロセスでいつでもデータをリクエストできる、完全なオンデマンド・データソリューションです。柔軟性を求める場合、非特定ベースで大量の、または特注量のデータが必要な場合に最適です。

ファイルサイズによっては、CSVファイルとレポートを貴社のユーザーまたはデータベース管理チームに直接電子メールで送信することができます。



CIRIUM

Cirium Directの詳細は、こちらをご覧ください: www.cirium.com/direct