



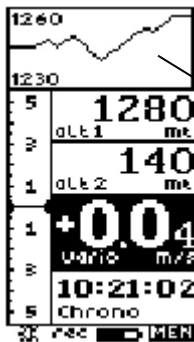
から、GPS内蔵のエントリーモデル(FAIシリンダー未対応)の  
フライトデッキがリリースされました。

その名は、**LEONARDO PLUS**。

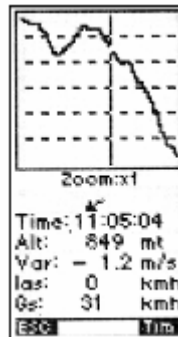


### 主な特徴

- 20チャンネル SiRF GPS内蔵
- リチウム充電電池内蔵
- バックアップ用単3電池1本組み込み可
- インターネットでFAIシリンダー対応へアップグレード可能
- バリオ・シミュレーター機能
- 最大10万点のデータログポイント(1点/秒で10時間、1点/分で1000時間)
- グラフ高度表示機能
- フライト・プレーバック(簡易バログラフ表示)機能
- 20ポイントを含む1つのルート設定可能
- 3Dフライトログレコード
- 対地速度・滑空比表示
- 必要滑空比表示
- 風向・風速表示
- 1000本分のピーク値レコード、等等



グラフ高度表示



フライト・プレーバック表示

## 後からアップグレードしてLEONARDO PROへ!

後日、インターネットを介してファームウェアを LEONARDO PRO にアップグレード可能(\*)。そうすれば、コンペで使用される FAI シリンダー対応のナビゲーション機能が使えるようになります。とりあえず、通常のフライトに必要な機能が満載された LEONARDO PLUS を買って、後日必要となったら、LEONARDO PRO へアップグレードするのが賢いやり方。

(\*)アップグレードには、専用のPCケーブルが必要です。また、デジフライ本社のホームページにアクセスし、アップグレードに必要なソフトのダウンロードが必要です。アップグレード用ソフトは、80ユーロとなっており、直接デジフライ本社から購入するシステムです。

希望小売価格(税込み): **¥67,200**

Distributed by:

