

Technical Note テクニカルノート

No.AKTS-16R/1 2025-05_02

* Calisto \Rightarrow Thermal-Hazard \Rightarrow TAdm \land

CalistoソフトウエアはSETARAM社熱分析装置や熱

-方、Calistoの開発元のAKTSはSETARAM社以外

の熱分析・熱量計の解析ソフトウエアとして利用されるべ

く、Thermal Hazardという名称のソフトウエアを販売

するようになりました。 Thermal_HazardはAKTS/

TK_TSの解析の第一段階で使用する解析ツールとして

ただしTKの解析機能とTAdm, Calistoの解析機能は

少し異なっており、DSCデータの例ではFig 01のようにさ

まざまなピークに対して、それぞれのピーク積分する機能

量計システムに解析ソフトウエアとしてバンドルされ、多く

のSETARAMユーザに使われています。

使用されてきました。

Title: Calistoソフトウエアの更新(最終version1.39)をWindows11に変更するには



認証するするには① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ の8項目です。

① 納入時にお渡したガイドブック(説明書)に記載されている UsernameとPass wordがわかればスムースに処理が可能です。 もしUsernameとPasswordが不明の場合は当社に問合せ下さい。 当社の管理台帳、あるいはAKTSの管理台帳から把握が可能です。

② AKTS社のサーバから

Calisto Processing Software Version 1.39 – FULL を下記のURLからダウンロードしてください。

https://www.akts.com/download-calisto-130.html

ダウンロードすると下記のZIPファイル 29,870kB が得られます。

名前	更新日時	種類	サイズ
会日 (2)			
今日 (2)			
今日 (2)	2024/02/03 18:36	圧縮 (zip 形式) 7t	29.870 KB
今日 (2) 【 calisto139	2024/02/03 18:36	圧縮 (zip 形式) フォ	29,870 KE

AKTS TK/TSソフトウエアの基礎部分は熱分析データ・マネージメントの TAdmソフトウエアです。基本的な操作方法はCalistoソフトウエアとほぼ 同じです.一般的な熱分析装置や熱量計の測定データを扱う場合には TAdm(Calisto)の方が使い易く、応用範囲も広くなります。

Palmetrics

〒357-0038 埼玉県飯能市仲町27-20 リバーサイド飯能 202 電話 04-2941-3090 FAX 04-2941-3095

やピFig 02のようにーク分離する機能などがあり、TKで は解析できない部分をカバーしています AKTSのTK/TSソフトウエアとの関連性を強化するため にThermal Hazardは2020年にTAdmと製品名を 変更しました。

パルメトリクス経由でCalistoソフトウエアを購入して使用 されているCalistoユーザさまへ!

2016年後半からAKTSはCalistoに代えてThermal-Hazardを販売し、2020年からはTAdmに名称を変更 しました。このため当社が販売したCalistoソフトウエアの 最終versionは 2017年当時のVersion 1.39 になっ ています。

Calistoがライセンス認証されているPCはOSがWin7で あり、Windows11/PCへの更新が必要になります。 この場合、AKTS社はWin11に対応するCalistoソフト ウエアはVersion1.39版を供与することができます。

このテクニカルノートは旧PCで使用しておられるCalisto ユーザに Windows11のPCに再インスト―ルし、ライセ ンス認証をするための手引きです。

このノートではSETARAM社が供給するCalistoではな く、AKTS⇒パルメトリクス経由で納品した"Calisto"に 限定されます。

なおCalistoソフトウエアからTAdmソフトウエアへの更新 は保守契約によりアップグレードが可能です。 これについては別途、当社にお問い合わせ下さい。 なおSETARAM社が供給するCalistoは、測定システム と一体となったソフトウエアとして別途、保守サービス及び アップグレード契約が継続されています。

Polmetrics 株式会社パルメトリクス 熱安定性評価とAKTSソフトウェアのコンサルダント

Website https://www.palmetrics.co.jp e-mail: info@palmetrics.co.jp

Technical Note テクニカルノート

AKTS

No.AKTS-16R/1 2025-05_02



Calisto ソフトウエアをAKTS_TK/TSソフトウエアと一緒に使用する場合 Calistoの解析結果をTK/TSソフトウエアでそのまま読み込むことができま せん。TAdmソフトウエアにアップグレードするとファイル構造が同一となるた め使い勝手がよくなります

Palmetrics

〒357-0038 埼玉県飯能市仲町27-20 リバーサイド飯能 202 電話 04-2941-3090 FAX 04-2941-3095