

●jaltest  
DIAGNOSTICS

CV  
COMMERCIAL



●cojali

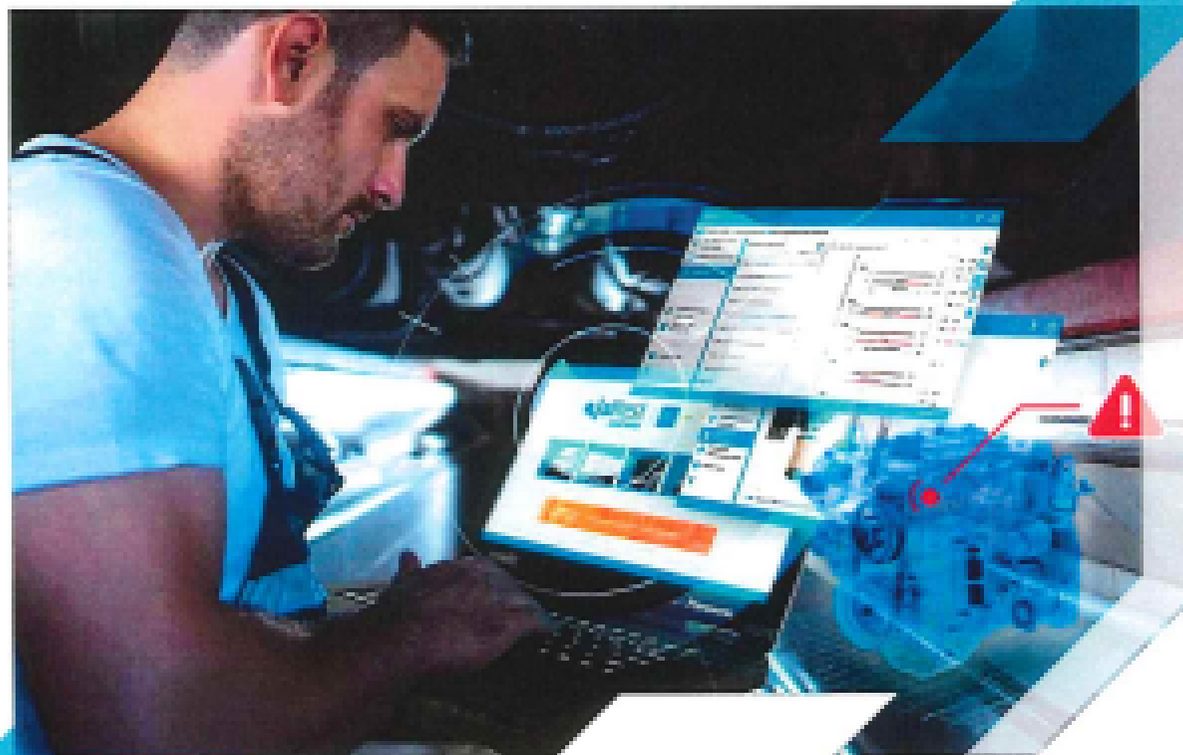
●jaltest  
BYCOJALI

## Jaltest製品のご案内



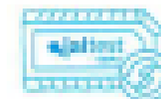
e-garage  
Training center

# JALTEST DIAGNOSTICS



Jaltest Diagnosticsは、複数のブランド、モデル、システムに対応した汎用診断機です。

- ▶ 直感的な操作・視覚的に分かりやすいグラフィック
- ▶ 年3回のアップデート
- ▶ 多彩な機能
  - 故障コード読取・消去
  - データモニタ
  - システム・コンポーネントの作動チェック
  - 部品交換後のリセット・キャリブレーション
  - パラメータの変更
  - テクニカルインフォメーション  
(配線図や修理マニュアル)



# JALTEST DIAGNOSTICS - LICENSE TYPES-



まずはCVに注力



Jaltest CVは、トラック、バス、トレーラー、小型高用車の診断、メンテナンスに特化した、世界で最も売れているスキャンツールの1つです。システムのエラーを読み取るだけでなく、パラメータの変更やキャリブレーション、リセット、コンポーネントやシステムの動作チェックが行えます。

日本特許取得済み



## AGRICULTURAL

AGV

Jaltest AGVは、トラクター、ハーベスター、飼料収穫機、ブドウ収穫機など、あらゆる農業用機器の診断とメンテナンスに特化したJaltest Diagnosticsモジュールです。



## MATERIAL HANDLING

MHE

Jaltest MHEは、フォークリフト、伸縮式ハンドラー、リフトプラットフォームなど、マテリアルハンドリング機器分類における先駆的なモジュールです。



## OFF-HIGHWAY

OHV

Jaltest OHVは、クレーン、掘削機、ダンプカー、発電エンジン、清掃機、道路建設機器など、オフハイウェイ機器のメンテナンスおよび診断作業を行うためのモジュールです。



## VESSELS

Marine

Jaltest Marineは、船舶、ジェットスキー、定置エンジン、船外機および船内エンジン用の完全なメンテナンスおよび診断ツールの設計が可能になりました。



# JALTEST DIAGNOSTICS CV - COVERAGE -



**VOLVO**

**SCANIA**

**UD TRUCKS**

**mitsubishi FUSO**

**MERCEDES-BENZ**

etc.

カバレッジは  
こちら

開発中

**HINO**

**ISUZU**

etc.

**KNORR-BREMSE**

**WABCO**

**HALDEX**

etc.



**MERCEDES-BENZ**

**FIAT**

**TOYOTA**

etc.

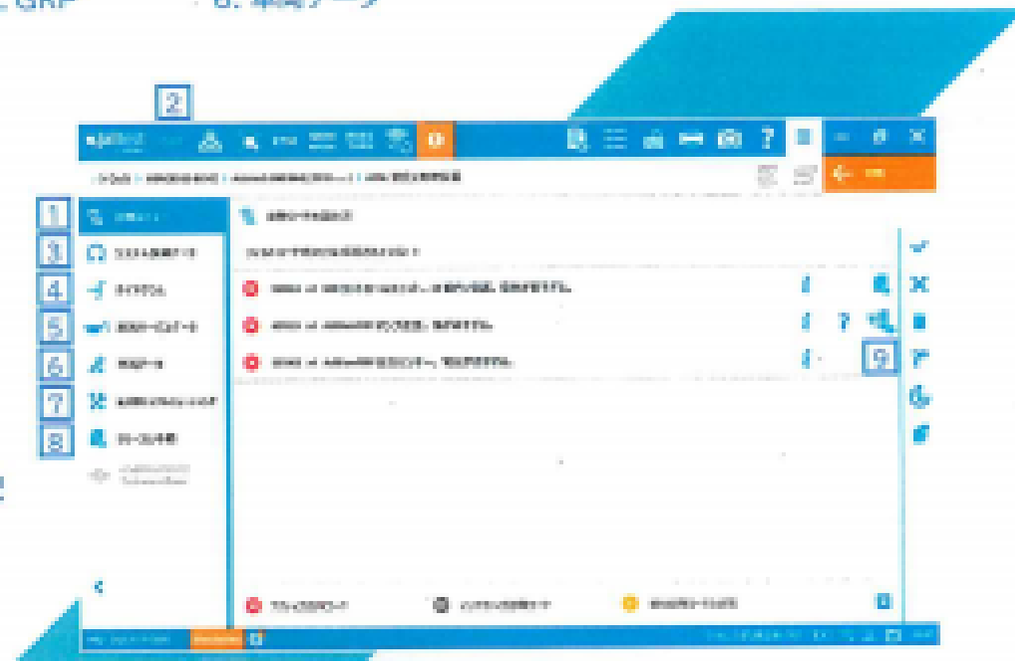


**MANUFACTURE**

# JALTEST DIAGNOSTICS CV - USER INTERFACE -



- ◆診断メニュー
  - 1. 診断メニュー
  - 2. GRP
- ◆テクニカルインフォメーション
  - 3. システム技術データ
  - 4. ダイアグラム(配線図)
  - 5. 車両サービスデータ
  - 6. 車両データ
  - 7. 症状別トラブルシューティング
  - 8. リリース手順
  - 9. コード別トラブルシューティングガイド



# JALTEST DIAGNOSTICS CV - USER INTERFACE -



自動スキャンにより  
車両に搭載されているシステムを  
ワンクリックで簡単に特定

## 診断

- 選択したシステムの故障コード読取りおよび消去

## データモニタ

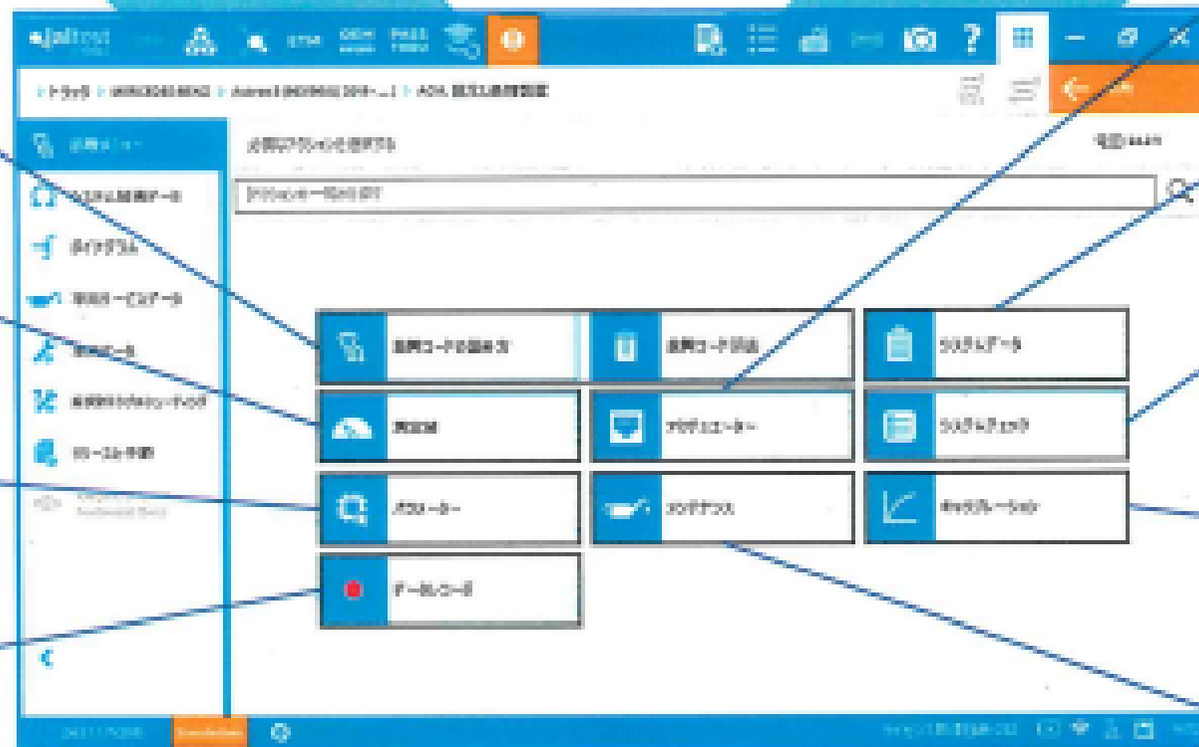
- 選択したシステムに関連するセンサの値を読み取り、表示

## パラメータの変更

- システムのパラメータを変更  
例)インジェクターのID登録

## データレコーディング

- 車両のデータを録画  
最大24個の値を記録可能



## アクチュエータテスト

- アクチュエータが適切に動作するか ON-OFF信号を送りチェック

## システムデータ

- ECUやソフトウェアのバージョン、VIN、メーカー、年式を表示

## システムチェック

- システムの動作テスト  
例)シリンダーカットアウト、コンプレッションテスト

## キャリブレーション

- コンポーネントの調整  
例)クラッチの位置調整  
ADASエーミング

## メンテナンス

- 部品交換時のリセットや特定の作業  
例)エアドライバ交換後のリセット  
DPF強制再生



# JALTEST DIAGNOSTICS CV - CONFIGURATION -



代理店もしくは  
ユーザーで用意

ノートPCまたはタブレットPC



## HARDWARE

Jaltest キット コンパクトハードケース



トラック、バス用ケーブルキット



トレーラーケーブルキット



## SOFTWARE

推奨



CV ソフトウェア

- ◆対象車両:トラック、バス、トレーラー、小型商用車、システムメーカー
- ◆備考:ライセンス有効期限満了後も**使用可**(一部制限あり)

モジュールソフトウェア

- ◆個別のソフトウェア
  - ▶トラックソフトウェア
  - ▶バスソフトウェア
  - ▶トレーラーソフトウェア



- ◆備考:ライセンス有効期限満了後は**使用不可**(=更新必須)