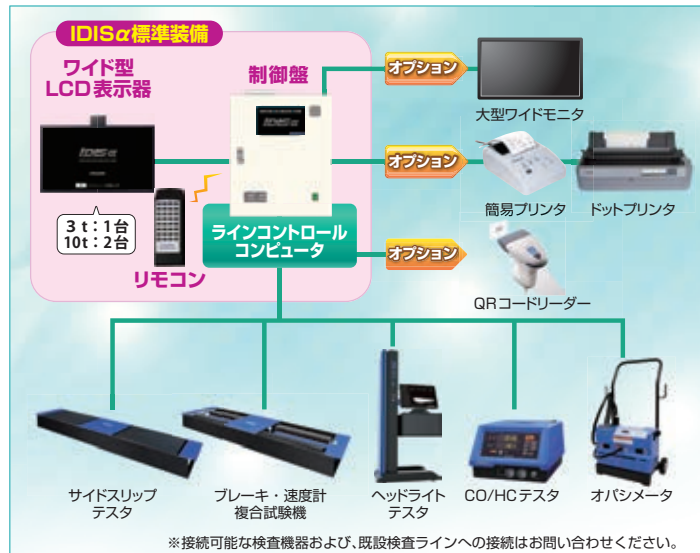


■システム構成



■検査機器(商品型式)との組合せ

検査機器	3tシリーズ	10tシリーズ
サイドスリップテスト	SST-305B SST-305B-SS*1 SST-380	SST-1050B SST-1080W*4
BSコンビネーションテスト	IBS-380*2*3 IBS-305-SS*1	IBS-1030*3 IBS-1050*3
ヘッドライトテスト	手動型 HLT-125・140・170・180・185 自動型 ALT-325・370	
CO/HC 排気ガステスト	ALTAS-300(3・4・5成分も可)	
オバシメータ	ALTAS-5100D・5100DN	

- \*1 ガソリンスタンド等に設置する場合はご相談ください
- \*2 ツインコンビネーション(移動装置)・HR(フリーローラ)との接続も可能
- \*3 MD(モータ駆動装置)との接続も可能
- \*4 踏板分離型

■寸法図



■関連商品

**シーエスフォート CS-Photo** | **シーエスフォートアルファ 全方位 CS-Photoα**

「IDIS(アイディス)・IDISα(アイディス アルファ)の検査ラインシステム」およびCS(コンピュータデータ処理システム)に連携。

自動撮影(任意設定)し、印刷・データが保管できます。

最大4台のネットワークカメラに接続し、判定時等に車両を自動撮影し、写真を保存、印刷できます。

※タブレットPCは付属しません

**データ&印刷で情報保管!**

カメラ①, ②, ③, ④

4方向からカメラ撮影可能!

印字サンプル, 画面サンプル, 印刷サンプル

**アライメント簡易診断システム ISLIPα**

アイスリップアルファ

わずか30秒のドライブスルーテストで、アライメントに関するサービス項目の不具合を特定!

検査ライン上で、まず診断!

診断レポートを自動プリント!

サイドスリップテストに取付可能

# ユーザビリティに徹した次世代車検システム

Management  
Visibility  
Safety

車検ラインシステム アイディス アルファ

# IDISα

INSPECTION DATA INDICATOR SYSTEM

Simplification  
Scalability

## 最新システムによる、車検ビジネスの拡大



※本仕様形状等は改良のため、予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。

**安全に関するご注意**

●ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくご使用ください。

株式会社 **イヤサカ** | 本社 / 〒113-0034 東京都文京区湯島 3-26-9  
TEL.03-3833-6110 FAX.03-5688-7074  
http://www.iyasaka.co.jp

- 札幌支店 〒003-0873 札幌市白石区米里3条2-1-5 ☎(011)875-7100(代)
- 仙台支店 〒983-0835 仙台市宮城野区大槻10-23 ☎(022)257-3251(代)
- 東京支店 〒113-0034 東京都文京区湯島3-26-9 ☎(03)3833-6116(代)
- 関東支店 〒331-0046 さいたま市西区宮前町503-1 ☎(048)624-3257(代)
- 名古屋支店 〒460-0012 名古屋市中区千代田5-22-26 ☎(052)251-5831(代)
- 大阪支店 〒541-0058 大阪市中央区南久宝寺町4-3-6 ☎(06)6251-8581(代)
- 広島支店 〒739-0323 広島市安芸区中野東2-4-31 ☎(082)892-0391(代)
- 福岡支店 〒812-0871 福岡市博多区東雲町4-3-8 ☎(092)581-8480(代)
- 本社営業部 〒113-0034 東京都文京区湯島3-24-11 ☎(03)3833-6114(代)

# 次世代 IDIS 制御盤

# 来店型車検ビジネスの実現を強力にサポート!!

Management

Visibility

Safety

Simplification

Scalability



IYASAKA

機器動作をアニメーションで表示し、**安全性をさらに向上。**



**Safety**

ホイールベース移動(OP)

表示画面のレイアウト・デザインを一新、**操作性・視認性を向上。**

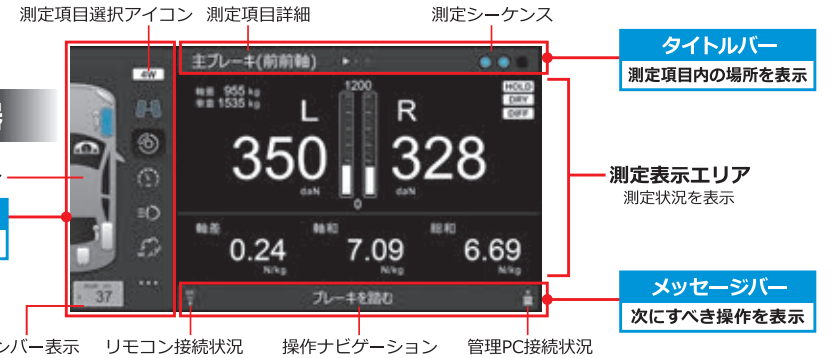
**Visibility**

**ワイドLCD表示器**

測定位置表示アイコン

**セレクトバー**

測定項目の選択&表示



**タイトルバー**

測定項目内の場所を表示

測定表示エリア

測定状況を表示

**メッセージバー**

次にすべき操作を表示

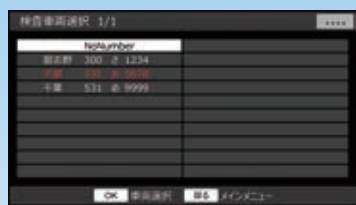
ナンバー表示 リモコン接続状況 操作ナビゲーション 管理PC接続状況

## 検査ライン・コントロール・表示・判定システム Management

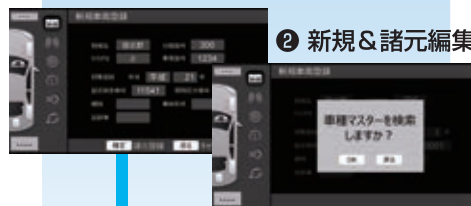
### メインメニュー



### エントリー



#### 1 車両選択



#### 2 新規&諸元編集

記録簿に印字

※別途オプションのドットプリンタが必要です。

#### 車種マスター機能

標準装備

型式類別区分番号により軸重データの自動入力及び、車両諸元を記録簿に印字することができます。

検査スタート



無線リモコンで操作

**Simplification**

**判定表示**

適合

要注意

不適合



### 各項目測定画面

### セレクト



全項目メニュー

#### 1 サイドスリップ



#### 2 ブレーキ



#### 3 スピードメーター



#### 4 ヘッドライト



#### 5 CO/HC

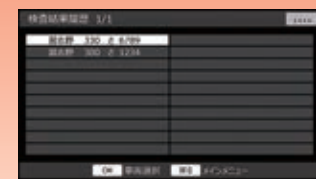


#### 6 オパシメータ



#### 7 黒煙※接続可否はお問合ください

### 測定結果画面



測定結果はプリンタへの書き出しが可能。

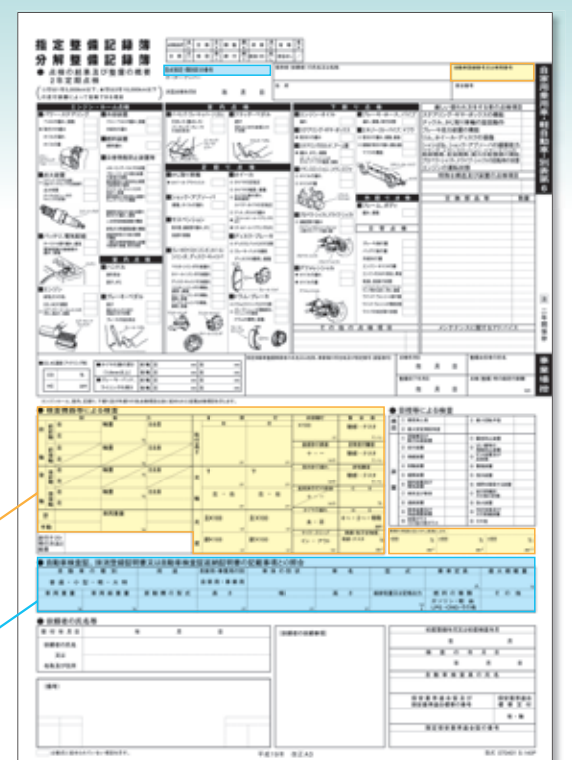
### オプション プリント



追加印刷機能 (非接続機器)

車検機器と連動されていない機器の測定値をリモコンで追加入力・記録簿の印字も可能になります。

### 指定整備記録簿・分解整備記録簿へ



プリント印字範囲

ドットプリンタ印字範囲

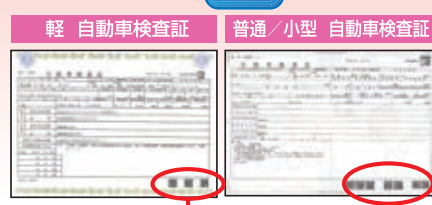
車種マスター機能印字範囲

ドットプリンタ印字範囲も含む

**Scalability**

オプション

### QRコード読み取り機能



車検証記載事項及びQRコードの同時高速読み取りが可能



車検証下部には複数のQRコードが記載されています

### 他システムとの連携機能

カーメーカーシステム及び自動車整備システムと、車検証情報等の連携をすることにより、さらなる効果アップが可能です。

- 接続システム一覧
- |            |              |       |
|------------|--------------|-------|
| カーメーカーシステム | ●トヨタai21     | ●MSP  |
| 自動車整備システム  | ●オートバックスAVIS | ●NS21 |
|            | ●ブロードリーフ     |       |
|            | ●DICジャパン     |       |

※トヨタ ai21 用には「保安基準適合証」印字システムの設定もあります。

### 簡易プリンタ



簡易プリンタを接続すると検査データを書き取る手間が省けます。さらに整備前/後のデータをプリントアウトし、ユーザーに正確な情報提供ができます。

### ドットプリンタ



ドットプリンタは指定整備記録簿(イヤサカ統一版)に直接印字することができます。※その他の記録簿に対応する場合はご相談ください。