



アイデイス

多彩な機能と使いやすい操作
 合否判定を瞬時にディスプレイ表示

保安基準値の確認 1/3

サイドスリップ	ブレーキ	前輪	軸和判定
前前輪 (R)	5.0 mm/m	前輪	軸和判定
前前輪 (L)	5.0 mm/m	後輪	軸和判定
前後輪 (R)	5.0 mm/m	速判定	0.79 N/kg
前後輪 (L)	5.0 mm/m	減速	4.90 N/kg
スピード	減速1	減速判定	減速
下階判定	31.0 km/h	減速	3.92 N/kg
上階判定	46.0 km/h	減速判定	1.95 N/kg
減速2	31.0 km/h	減速判定	1.95 N/kg
減速3	42.5 km/h	減速判定	3.92 N/kg

この判定値で測定します。完了で次へ

ABS測定結果 1/2

サイドスリップ	ブレーキ	前輪	後輪
前前輪	795	右 64N	左 64N
前後輪	1150	右 990	左 990
減速1	120	352	182
減速2	120	352	182
減速3	120	352	182

結果でHX結果画面へ 12-34

HX・DS測定結果 2/2

ヘッドライト	高さ cm	光度 hcd	上下 cm/10m	左右 cm/10m
右ライト	51	730	4.5	2.3
左ライト	50	690	4.7	7.2

CO	CO2	AFR	O2
高値	1	汚染度	オキシメータ
低値	2	汚染度	光吸収係数 α
平均	3	平均	2.768
			2.764
			2.77

結果で記録簿印字パターン画面へ 12-34

車検業務のスピードアップを実現します

来店型車検ビ

IDIS (アイディス)

イヤサカが提案する

- 測定数値・カラーグラフ表示をより大型化。運転席・待合室からの視認性は抜群。
- 見やすく・わかりやすい測定結果・合否判定表示。
- 操作リモコンに電波方式を採用。外光の影響を受けず、操作範囲距離を拡大。
- LCD表示器の増設・大型モニタとの接続が可能。
- 4WD車対応としてツインコンベーション(移動装置)/フリーローラの接続が可能。

検査ライン・コントロール・表示・判定システム

コンプライアンスモード搭載

判定規格値(保安基準値)をモニタ画面にて確認しないと測定が進まない機能です。

保安基準値の確認 1/3

項目	規格値	測定値	判定
サイドスリップ	4.0 mm/m	2.8 mm/m	合格
ブレーキ	0.70 daN	350 daN	合格
スピードメーター	4.0 km/h	46.3 km/h	合格

保安基準値の確認 2/3

項目	規格値	測定値	判定
ヘッドライト	730 lux	730 lux	合格
CO/HC	3.80 Vol%	3.80 Vol%	合格
オパシメータ	1.608	1.608	合格

保安基準値の確認 3/3

項目	規格値	測定値	判定
CO	3.80 Vol%	3.80 Vol%	合格
HC	800 Volppm	800 Volppm	合格
オパシメータ	1.608	1.608	合格

検査スタート



各項目測定画面



① サイドスリップ測定



② ブレーキ測定



③ スピードメーター測定

選べる判定表示

判定表示方法
数値判定

又は
○△×記号・文字判定

合格画面	要注意画面	不合格画面
サイドスリップ IN 2.8 mm/m	サイドスリップ IN 4.8 mm/m	サイドスリップ IN 7.3 mm/m
合格	要注意	不合格



④ ヘッドライト測定



⑤ CO/HC測定



⑥ オパシメータ測定

オプション

車種マスター機能

型式類別番号入力

型式: 12345
類別: 1234

自動車検査証確認

記録簿に印字

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事ができます。

追加印刷機能(非接続機器)

その他の非接続機器

データを入力して記憶を保持して下さい

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。

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業システムと、車検情報等と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 |
| 自動車整備システム | ●オートボックスAVIS |
| | ●ブロードリーフ |
| | ●DICジャパン |
| | ●MSP |
| | ●NS21 |

※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せん。

ビジネスの実現を強力にサポート!!

車検ビジネスの進化形「アイディス」。

- MD(モーター駆動装置)の接続が可能。
- 検査データの簡易プリントアウトが可能、更に指定記録簿(イヤサカ統一版)への直接印字も可能。**オプション**
- IDISは今お使いのイヤサカ製車検機にセットアップが可能。来店型検査ラインへのアップグレードを実現。
- IDISからコンサートシステム2100Y・コンサートシステムライト・一部カーメカ及び自整業システムへの接続・アップグレードも可能。



データ保存・参照・再検査

50台までの車両のデータを保存することができ、検査結果の後印字、再検査もできます。再検査した場合は、そのデータだけが上書きされ、それ以外のデータは前回のデータが保持されます。



特例判定機能

サイドスリップ検査に於いて、特例判定基準が認められている場合は、これを設定して適用する事ができます。

- 合否判定を「数値」「文字」「○△×記号」で明確にカラー表示することもできます。
- ユーザーへ判定結果を記号・文字で分かりやすく表示・安心をお届けします。
- 判定基準値は(保安基準・社内基準)の設定が可能です。

測定結果画面

測定結果はプリンタへの書き出しが可能。



HX・DS測定結果



黒煙測定	車種	A
1回目	29	%
2回目	41	%
3回目	35	%
平均		%

0回目測定 12-34

7 黒煙測定

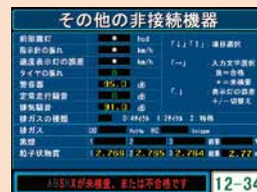
※接続可否はお問合せください

検査忘れ・ミス防止
不合格項目チェック

ユーザー補助

コンプライアンスモード搭載

検査忘れや不合格項目チェックなどミス防止できる機能です。



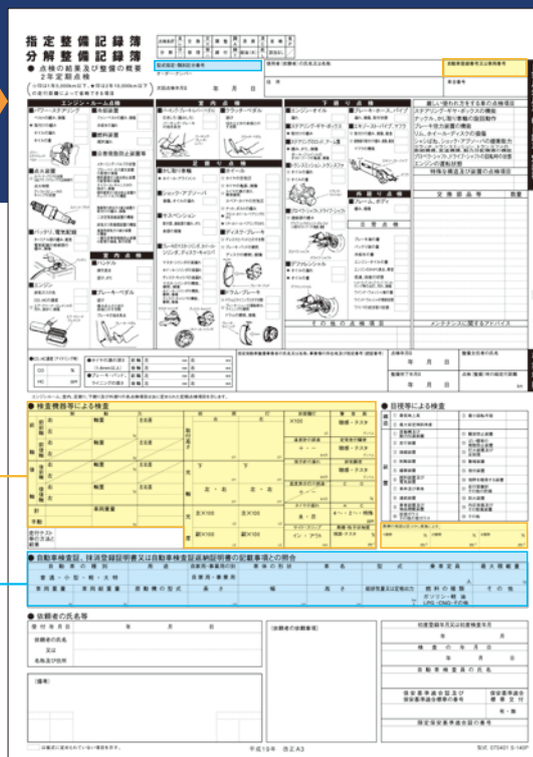
記録簿印字パターン画面

測定結果の数値を記録簿の書式にあわせて表示・確認ができます。



指定整備記録簿・
分解整備記録簿へ

オプション
プリント



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。

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

■システム構成



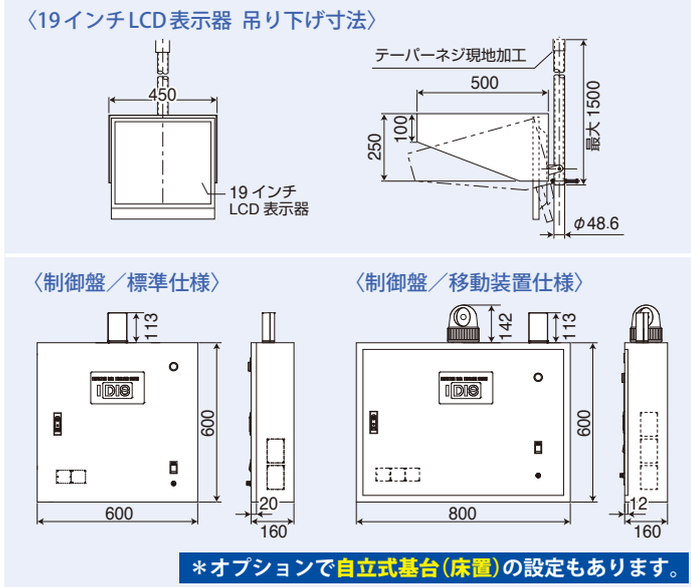
■検査機器(商品型式)との組合せ

検査機器	3 tシリーズ	10 tシリーズ
サイドスリップ テスタ	SST-305B SST-305B-SS*1 SST-360・365・370・375・380 ABS-330・360・365・370・375・380	SST-1050B SST-1080W
BSコンピネーション テスタ*2*3	IBS-302A・305・310・330 360・365・370・375・380 IBS-305-SS*1	IBS-1000 IBS-1030 IBS-1050
ヘッドライトテスタ	HLT-120・125・140・150・211・220・160・170 ALT-320・325・360・370 ALT-720	
CO/HC 排気ガステスタ	ALTAS-110L・210L(3・4成分も可)・300	
ディーゼル スモークテスタ	GSM-10H(手動) GSM-2(自動)	
オパシメータ	ALTAS-5100D・5100DN GSM-100	

*1 ガンリンスタンド等に設置する場合はご相談ください
 *2 ツインコンピネーション(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
 ※ **黒文字**: 現行販売モデル
赤文字: 旧モデル(接続可否はお問合せください)
 ※ 既設検査ラインへの接続はご相談ください



■寸法図



■関連商品

シーエスフォート

検査車両撮影システム **CS-Photo**

IDISやコンサートシステムにネットワークカメラを追加。判定時に車両を自動撮影(任意設定)し、印刷・データが保管できます。

※タブレットPCは付属しません

データ&印刷で情報保管!

◀ 印字サンプル

アイスリップ アルファ **ISLIPα**

アライメント簡易診断システム

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 テスタに取付可納

※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 | 〒113-0034 | 東京都文京区湯島3-26-9 | ☎(03)3833-6117(代) |
| 名古屋支店 | 〒460-0012 | 名古屋市中区千代田5-14-28 | ☎(052)251-5831(代) |
| 大阪支店 | 〒541-0058 | 大阪府中央区南久宝寺町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3-26-9 | ☎(03)3833-6114(代) |
| 本社営業部海外営業課 | 〒113-0034 | 東京都文京区湯島3-26-9 | ☎(03)3833-6115(代) |