

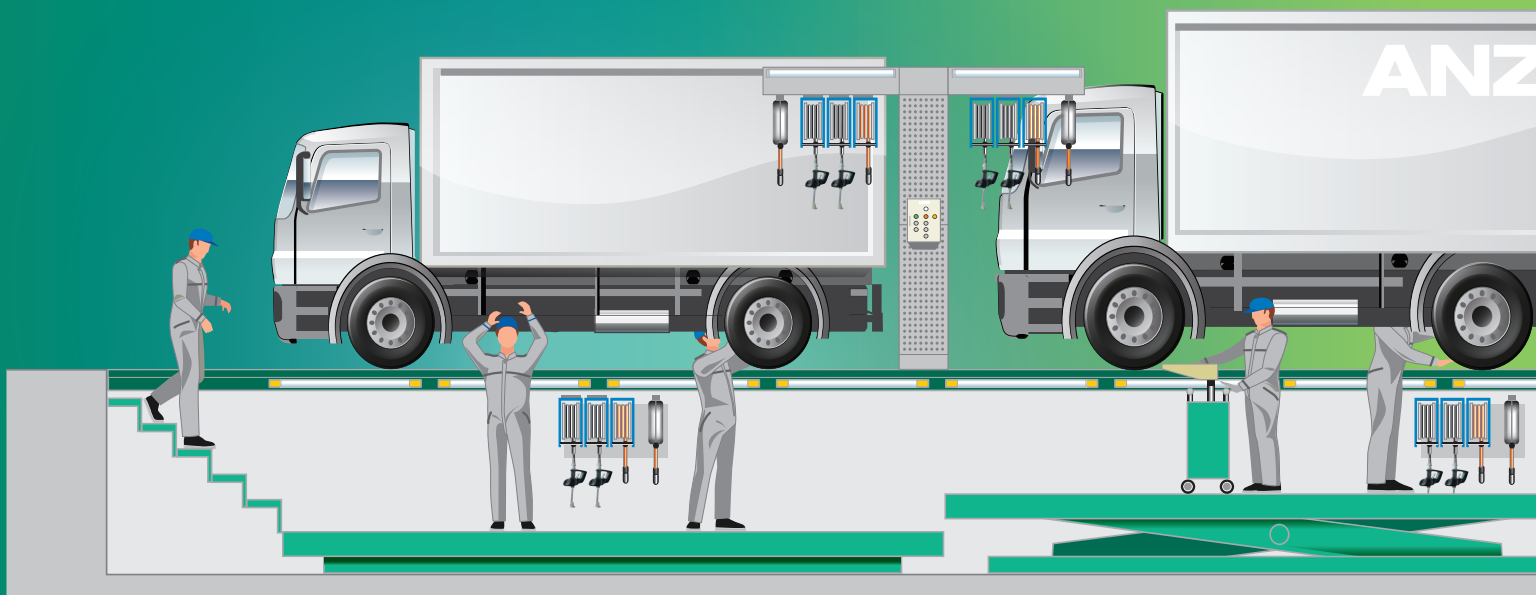
理想の整備工場づくりをサポート! 特選商品カタログ

ANZEN

2021
大商談会



掲載商品のカタログは
こちらからダウンロード!





ANZENがご提案する最新乗用車 整備工場

進化する車両への対応力を高め、省力化・効率化を実現する
最新鋭の工場づくりをサポートいたします



P8 門型洗車機ゼクス

P8 下部洗浄装置

P4 洗車ファンタスリフト

P9 洗車省力化ツール

P21 ドライアイス洗浄機

P4 フォーマルリフト

P5 キャビネット収納

P5 工具パンチングワゴン

P4 アヴェンタスリフト

P5 ショックアブソーバーリプレーサー

P6 タイヤリフター

P4 アルネオリフト

P6 タイヤチェンジャー/ホイルバランサー

P5 疲労軽減ゴムタイル(ノラメント)

P4 マルチアライメントリフト

P7 エーミング関連機器

P7 タッチレスアライメントスター アルゴス

P18~20 車検機器

P18 3次元測定システム

P18 車両画像取得装置

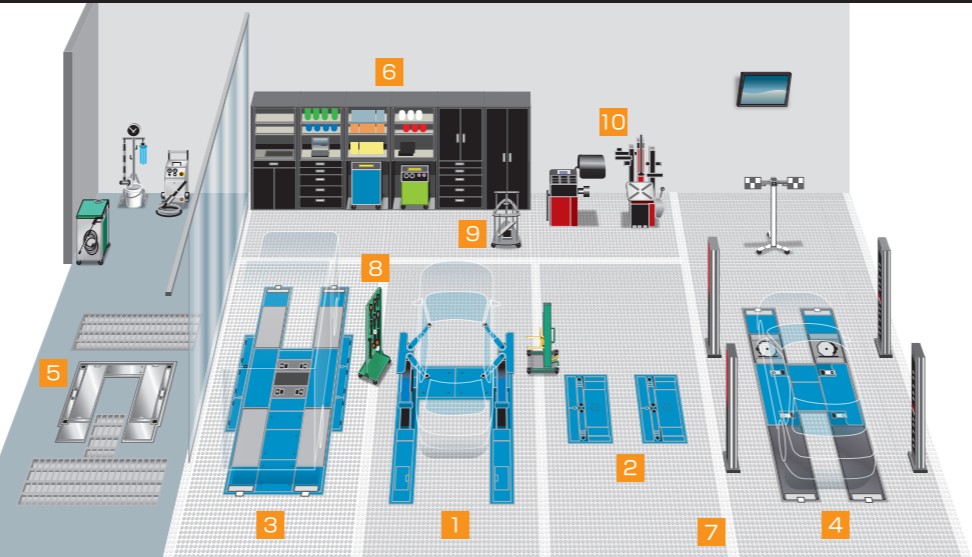


1 アベンタスリフト ASC32U



車両下部を広く確保できるスイングアームを採用。下回り整備、HV車・EV車用バッテリー脱着作業などに最適。3段アーム、イージーアタッチメントを標準装備

これまでスイングアームタイプは柱式(床下・埋設式)に限定されていましたが、初のパンタ式での採用により選択肢が拡大。基礎深さが浅く、多層階や地盤の弱い地域での採用も可能です。また、埋設仕様に比べメンテナンスコストを抑えられるメリットもあり、将来を見据えた設備導入に最適なリフトです



2 アルネオリフトシリーズ

アームタイプは下回りを遮るものがないため、作業スペースをより広く確保



※写真はNNZ30WPU

3 フォーマルリフトシリーズ

車両の乗り入れ・退出が容易でクイック整備などに最適



※写真はFL40UF

4 マルチリフトシリーズ

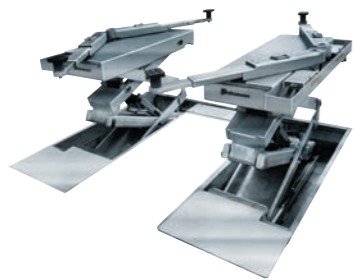
上昇時・下降時ともにフラットのため、作業性と安全性を向上



※写真はMUS40UF

5 洗車ファンタスリフト

車両を乗せたまま洗車OK!
高い耐水性をもつ溶融亜鉛メッキ仕様



ファンタスIIリフト

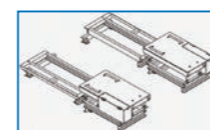
イージーアタッチメントを標準装備。装着時でも最下降時、床面フラットを実現



※写真はBSC32KU

ラムダリフト代替フルキット オプション

旧パンタ式のラムダリフトのピットを利用し、最新鋭のファンタスIIを取り付けることが可能な専用キット



ラムダリフトのピットに本体のかさ上げ用部品をアンカー固定し、その上にファンタス本体を固定。進入方向側の空間に収納ボックスを設置するキットです
※収納ボックスセッタもあります

商品名	型式	受台	能力(t)	適用車種	定価(税抜)
アルネオリフトシリーズ	アルネオリフト	NNZ30WPU	アーム	3	軽自動車～小型トラック ¥3,198,000
		NNZ30KAU	2ウェイ	3	軽自動車～小型トラック ¥3,766,000
フォーマルリフトシリーズ	フォーマルリフト	FL40UF	—	ドライブオン4、上段リフト3	軽自動車～小型トラック ¥8,333,000
	フォーマルリフトアライメント	FL30HUF	—	ドライブオン3、上段リフト3	軽自動車～小型トラック ¥9,156,000
パンタリフトシリーズ	アベンタスリフト	ASC32U	3段アーム	3.2	軽自動車～小型トラック ¥5,023,000
	ステイタスリフト	ESC32UF	2ウェイ	3.2	軽自動車～小型トラック ¥4,700,000
	ファンタスリフト	BSC32KUV	2ウェイ	3.2	軽自動車～小型トラック ¥2,572,000
	洗車ファンタスリフト	WBSC32KV	2ウェイ	3.2	軽自動車～小型トラック ¥4,300,000
	トータスIIIリフト	BSC32KU	プレート	3.2	軽自動車～小型トラック ¥2,114,000
	トータスGリフト	SCL25A	プレート	2.5	軽自動車～普通乗用車 ¥2,263,000
マルチリフトシリーズ	マルチリフト	MUS40UF	—	ドライブオン4、上段リフト3	軽自動車～小型トラック ¥7,236,000
	マルチアライメントリフト	MUS30HUF	—	ドライブオン3、上段リフト3	軽自動車～小型トラック ¥7,650,000
門型リフトシリーズ	門型リフト	OSA37H	オフセット	3.7	軽自動車～普通乗用車 ¥1,660,000
	門型リフト	NSA37H	ワイド	3.7	軽自動車～小型トラック ¥1,660,000
	門型リフト	SPA40W	ワイド	4	軽自動車～小型トラック ¥1,150,000
2柱リフトシリーズ	2柱リフト	OSP28	オフセット	2.8	軽自動車～普通乗用車 ¥1,300,000
	2柱リフト	NSP37	ワイド	3.7	軽自動車～小型トラック ¥1,580,000

メカニックの快適な作業環境をサポート

工場内で働く社員にとっての職場環境を改善することは安全性や労働環境を、行き届いた整理整頓による工場美観で利便性を向上させます。魅力的な職場が人材の確保・定着につながるだけでなく、現場の活性化を図り、生産性が向上します

工場美観、壁面としての有効活用

6 キャビネット収納

CS・ESの観点から、行き届いた整理整頓で利便性向上



好
事例

前扉を収納できるため、キャビネット前でも作業ができます

キャビネットを壁の手前に置き、背面の空きスペースを収納スペースとして活用

疲労軽減床材の採用

7 疲労軽減ゴムタイル(ノラメント)



※データ提供：株式会社エービーシー商会

- クッション性があるため、作業者の疲労軽減が可能
- 表面がコイン形状になっており、滑りにくく安全
- 工具を落とした場合でも破損しにくい

移動式で作業性向上

8 工具パンチングワゴン NPW-1A

省スペースかつ大容量の収納力!種類豊富なフックでパネル両面の収納アレンジが可能



着るだけで負荷軽減

ワークサポートスーツ

着るだけで体幹を整え、腰や身体への負担を軽減



軽量
約450g

負荷
軽減

デモ
できます

サイズ(S・M・L・LL)
¥35,000(税抜)

特許取得

9 ショックアブソーバーリプレーサー SAR-01J

ショックアブソーバーやコイルスプリングの交換を安全、かつ簡単に!



※車種により対応できないものがあります

無線式ブレーキポンピングツール BPT-02-01

ブレーキフルード交換・エア抜き作業が効率的に1人で可能!
ワンタッチ操作で取り付けも簡単



ワイヤレスリモコン

※価格未掲載の商品については、最寄りの支店または営業所にお問い合わせください



タイヤリフター/ホイールドーリー

2つの足踏みペダルとハンドレバーでスムーズな昇降操作を実現

デモ動画公開中!



ATL-215 ¥250,000(税抜)

スプリングバランサーを利用して重いタイヤをラクラク昇降



TLB-MM02A

動力にエアシリンダーを採用。軽自動車からミドルクラスに対応



組み合わせて効率化

NEW

RV車、大口径タイヤの脱着作業に最適。スマートサイズで省スペース



組み合わせて効率化

NEW

適用タイヤ径
530~820mm

NWD-100GR

タイヤ搬送台車

ATP-217シリーズ

平積みされたタイヤを簡単に搬送



4輪タイプ ATP-217A2 標準タイプ ATP-217B 大径タイプ ATP-217C



移動時4輪で安全搬送



移動時2輪で低コスト

車輪の大径化と補助車輪
パレットへの積み降ろしが可能

10 タイヤチェンジャー/ホイールバランサー

スタンダード

ウイングCZ22

CZ22GT

2スピード回転で早い作業を実現

ヨーロピアン

適用リム径
10~22in

¥638,000(税抜)



プロフェッショナル

ウイングトルネード

WING TORNADO

リム直径・タイヤ幅を設定するだけで、ビード落としからタイヤ外し作業までを自動化

適用リム径
13~32in

¥6,350,000(税抜)



サーキットCF12

Circuit CF12

高精度センサー、最新プログラムで測定時間が半減、先進のホイールバランサー

適用リム径
10~30in

¥720,000(税抜)



ウイングiR24

iR24GT-HP3

トリプルロックシステムとダブルフランジシステム採用

ヨーロピアン

適用リム径
10~26in

¥1,220,000(税抜)



4本のシリンダーがクランプに直結し、理想的なチャッキングを実現

ヨーロピアン

適用リム径
10~29in

¥2,250,000(税抜)



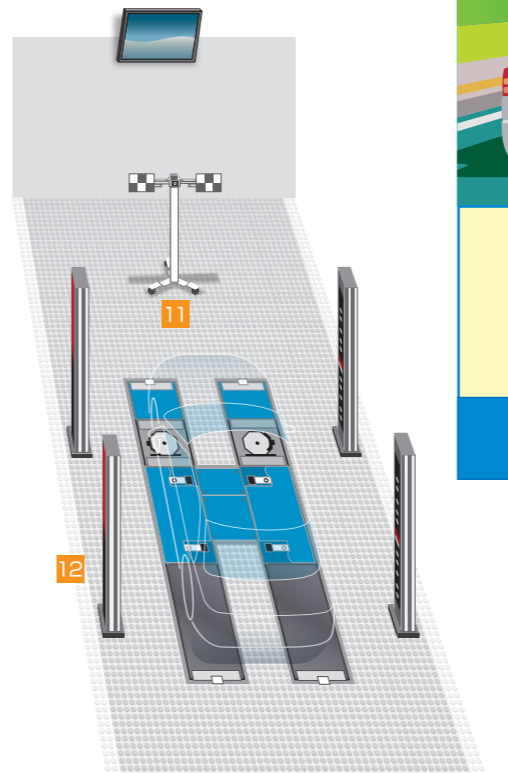
ネオ217

neo217

ゲージを当てるだけでディスタンス自動入力。モーター回転信号をロスなくダイレクトに受け取り、位相検出、演算処理を正確に実行

適用リム径
10~30in

¥570,000(税抜)



特定整備制度がいよいよスタート
エーミング作業前にアライメントの測定・調整を!

特定整備制度が2020年4月よりスタートし、新たな認証資格として「電子制御装置整備認証」が導入されました。エーミング作業は同認証の対象作業となっていますが、エーミング作業を行う前提として、ホイールアライメントの測定、調整が重要視されています。

エーミングの校正をする前には、ホイールアライメントが正しく測定、調整されていることをきちんと確認しましょう！

11 ADASキャリブレーションツール フロントADASセット

MA68JSET

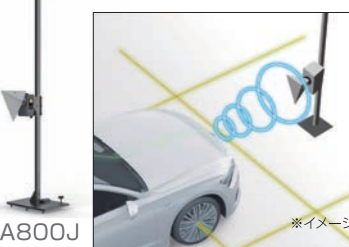
エーミング作業は難しい!そんなイメージを払拭し、下準備の手間を含め、エーミング作業全般の作業効率を大幅に改善できる「フロントADASセット」です

フロントカメラ/レーダーエーミングツール

フロントガラス交換後のカメラキャリブレーションや、車体前方(バンパーなど)の脱着作業後に必要なエーミング作業を簡単、正確に完了



MA600J



MA800J

※対応メーカーについては、最寄りの支店または営業所にお問い合わせください

通信

専用スキャンツール

MaxiSys(マキシシス)

MaxiSys906BT

専用プログラムにより複雑な位置決めをタブレットが解説します



セット価格 ¥1,380,000(税抜)



インターネット接続・通信可能

12 タッチレスホイールアライメントテスター アルゴス

ARGOS

エーミング作業のアライメントの測定・調整にオススメ!

測定時間わずか5秒! *トーカンバー測定

車両を乗り入れるだけで高精度・スピーディーな測定を実現



- リフト最下限で測定
- リフトアップでの調整に最適
- 既存のドライブオンリフトの使用が可能

(※床上・埋設仕様に対応。リフト使用時、デッキの前後位置の変位量が100mm以内のこと)



- 床上での測定
- ピットでの調整に最適

※価格未掲載の商品については、最寄りの支店または営業所にお問い合わせください



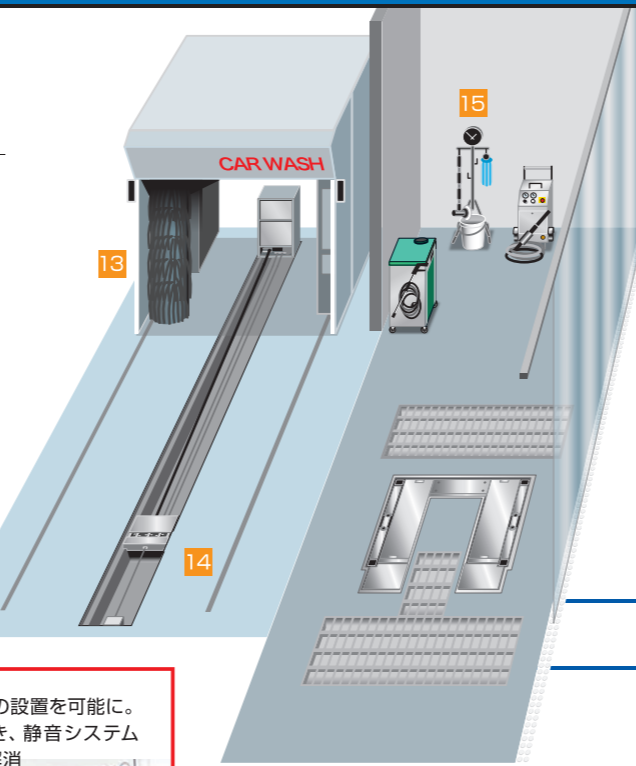
13 省スペース門型洗車機ゼクス

CMZC5000



業界初の「フロントサイドブラシ」で幅4m×長さ8mに設置可能!

6本目のブラシ「フロントサイドブラシ」によりレール長を短縮。これまで設置が難しかった整備作業場の標準サイズ幅4m×長さ8mのスペースに設置可能
※90ℓ水タンク使用時(オプション)



15 洗車省力化ツール

タイヤ脱着作業に次いで作業負荷が高いのは手洗い洗車作業!

- 脚立使用による不安定な状態での拭き上げ作業
- しゃがみ姿勢による身体的負担増
- 衣服の濡れ、汚れによる不快感

こんなお悩み
ありませんか?

洗車作業の見直し改善を行うことは、作業者の安全作業や疲労軽減、効率化による**生産性向上**に貢献します!

作業者の負担軽減を徹底分析して導き出した洗車省力化ツールで、洗車作業をもっとラクに・快適に行いませんか?



デモ動画公開中!

ANZENがご提案する洗車省力化ツール

作業時間	約40%短縮	身体負荷	約65%軽減	ワゴン車・ハイルーフ車	安全性向上
------	---------------	------	---------------	-------------	--------------

① ウオッシュマン・ザ・スieber

- 外板拭き取り専用ツール。脚立なしでラクラク拭き取り作業
- 柄付きのため身体に負荷をかけず広範囲まで拭き取り
- 車両を傷つけにくい素材



② ウオッシュマン・ザ・クロス

- 2枚の布を合わせた、吸水性の高い手袋状クロス
- ウオッシュマン・ザ・スieberで拭き取りきれない細かな部分の吹き上げに



③ ウオッシュマン・ザ・グローブ

- ホイールやフロントグリルなどの細部まで安全にラクラク洗浄



④ 内窓ラクラクワイパー

- 拭きにくい先端部分でも力を入れやすく、座ったまま拭き上げが可能



⑤ 内窓クリーナー

- 拭きジミが残りにくく発揮性の高い専用クリーナー



⑥ ウオッシュマン・ザ・モップ

- 手洗い洗車の負荷軽減に。タンクに洗剤と水を入れ、泡立てながら洗車するため時間短縮と省力化に貢献



⑦ 推奨洗剤

480mlボトル(約16台分)
5Lボックス(約167台分)



門型洗車機 ジスペクト

CMGS300J

洗浄力と環境性能を兼ね備えたスタンダードモデル

使用水量を抑えた節水仕様の門型洗車機。お客様のニーズに応じて、コースボタン数の表示やコースのカスタマイズが可能



組み合わせて
効率化

好事例
防音壁との併用で
周囲環境に配慮

内蔵型静音システム「クリスタルイン」を搭載。さらに防音コンクリート壁で囲うことにより防音性を向上させ、周囲の環境に配慮

14 下部洗浄装置

AUW-214



6個の扇形ノズルで車両の下回りを効率洗浄

定置式

¥2,260,000(税抜)

スルーワッシャー AUWM-60F

洗車装置を固定するだけのカンタンな基礎工事で設置可能



¥980,000(税抜)

下部洗浄装置導入の
メリット

- 沿岸地域の潮風・降雪地域の融雪材による車両下部の錆を防止
- 洗浄ガンによる下回り洗浄作業が不要
- 整備車両入庫時の油・泥垂れから、整備工場の床汚れを防止

ハイルーフ作業を支える
ウレタン製の安全足場台

ウォッシュマン・ザ・ステップ

持ち運びが楽で、脚立などと異なり、広い面でしっかりと体重を支えるため安定性は抜群



上記の他に仕上げ作業や保管に便利なツールもご用意しておりますので、お気軽にお問い合わせください

保管・整理・整頓

ウォッシュマン・ザ・スタンド

柄付きのモップ類が収納可能なスタンド
入組: スタンド・時計・バケツ





ANZENがご提案する最新大型車 整備工場

働きやすく安心・安全な作業環境を実現し、次世代整備
にも対応する最新整備機器をご提案します



“モバイルコラムリフト”は無線通信で同期されるため、配線が不要。使用しないときは片付けることができ、スペースの有効活用が可能に

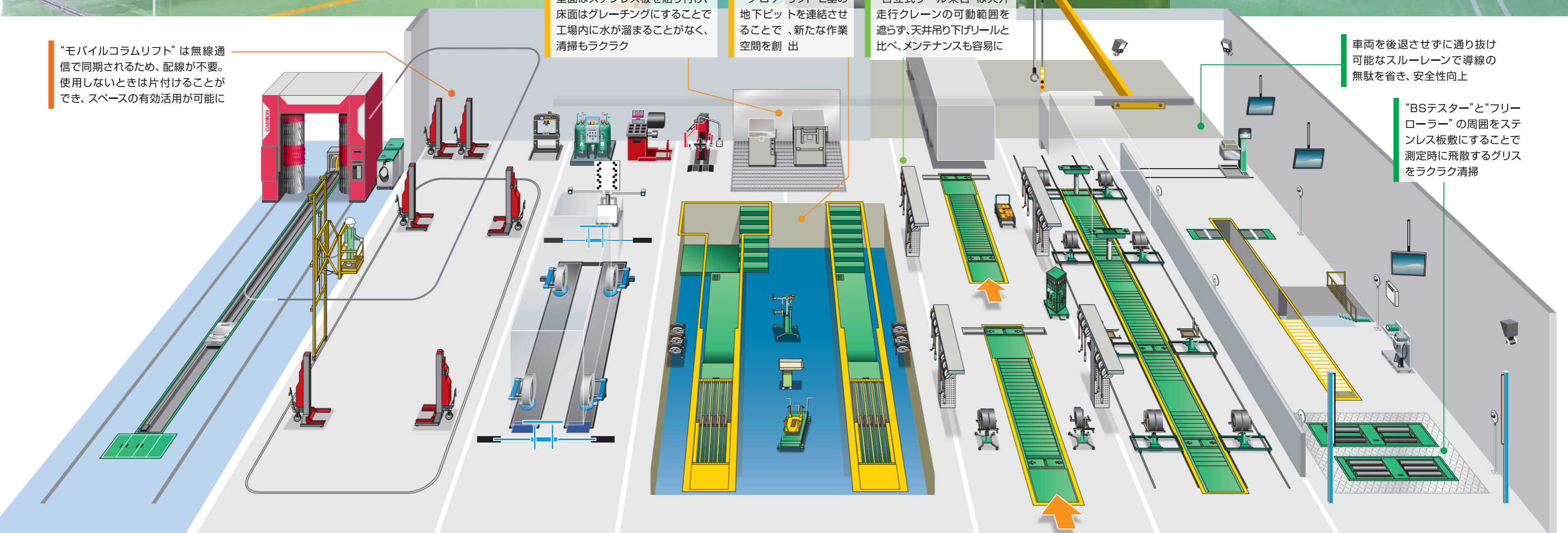
壁面はステンレス板を貼り付け、床面はグレーチングにすることで工場内に水が溜まることなく、清掃もラクラク

“フロアリフト”2基の地下ピットを連結させることで、新たな作業空間を創出

“自立式リール架台”は天井走行クレーンの可動範囲を遮らず、天井吊り下げリールと比べ、メンテナンスも容易に

車両を後退させずに通り抜け可能なスルーレーンで導線の無駄を省き、安全性向上

“BSテスター”と“フリー ローラー”の周囲をステンレス板敷することで測定時に飛散するグリスをラクラク清掃



P16 門型洗車機 カミオンカスタム

P16 下部洗浄装置

P14 モバイルコラムリフト

P14 エア式アクセスリフト

P15 アライメントテスター トラックカム

P15 エーミング関連機器

P15 60t油圧矯正プレス

P13 フロアリフト

P13 落下防止装置

P12 ツインパワーリフト

P12 アタッチメント用運搬台車

P13 自立式リール架台

P17 大型車用タッテラーZ

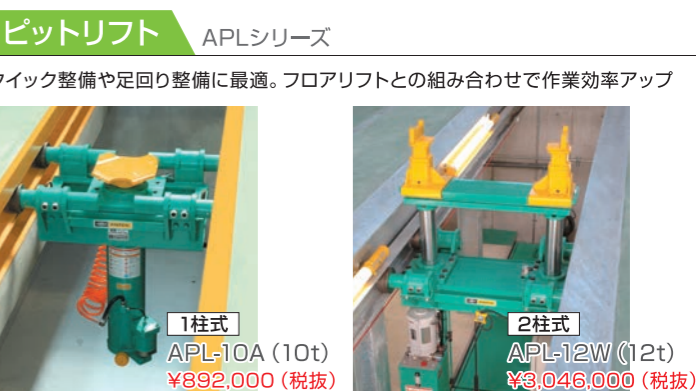
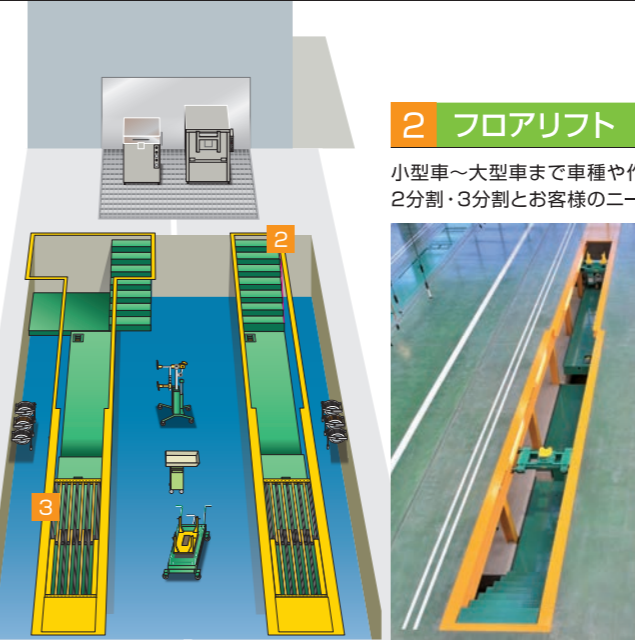
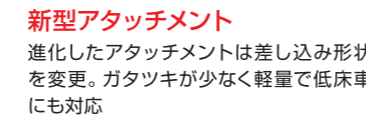
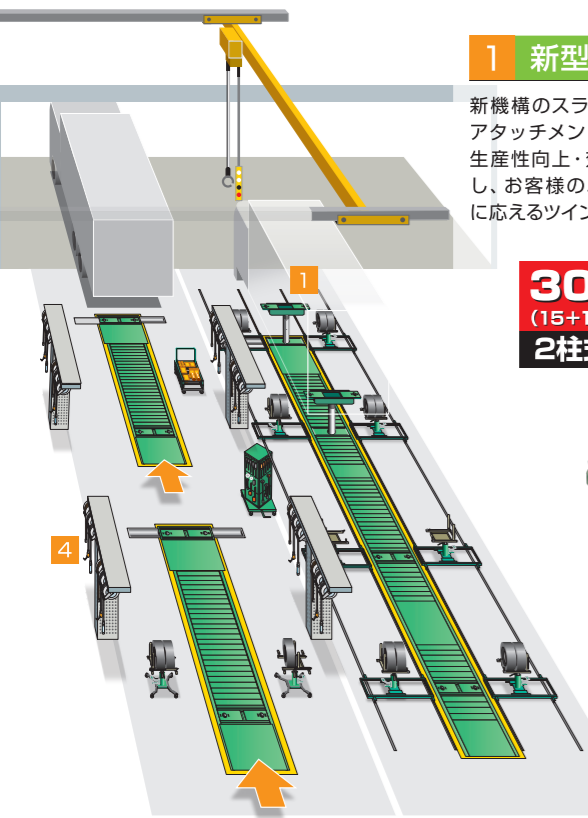
P17 レール式大型車用タッテラー

P18~20 車検機器

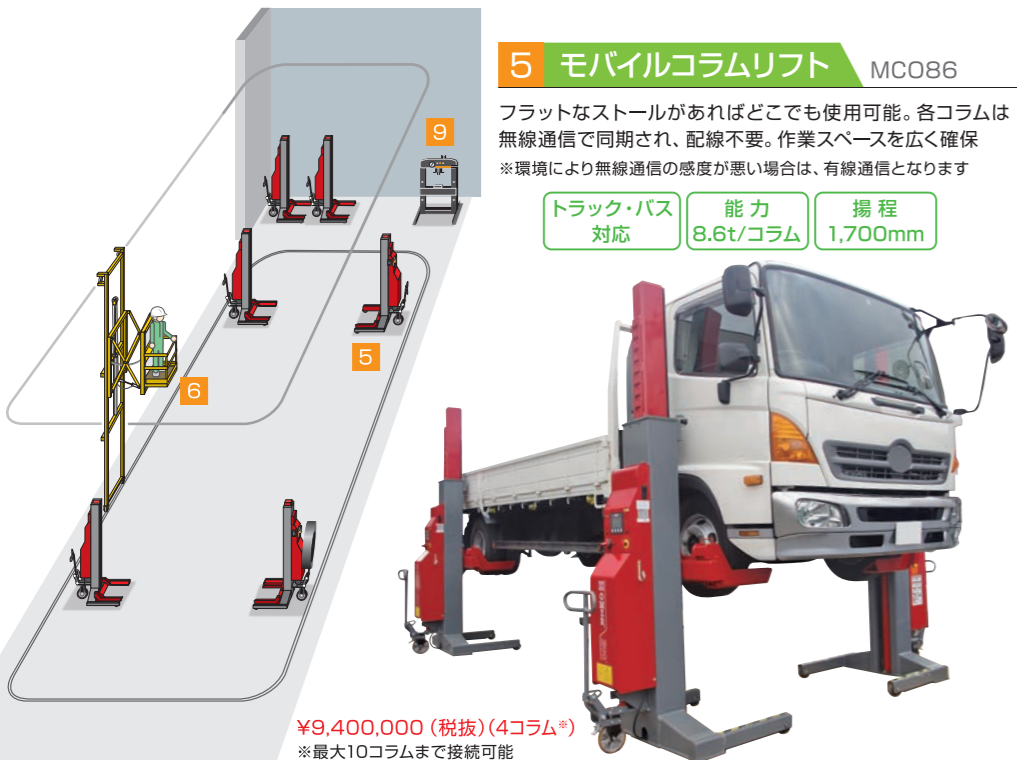
P18 3次元測定システム

P18 車高測定装置

P18 車両画像取得装置



※価格未掲載の商品については、最寄りの支店または営業所にお問い合わせください



5 モバイルコラムリフト MC086

フラットなストールがあればどこでも使用可能。各コラムは無線通信で同期され、配線不要。作業スペースを広く確保
※環境により無線通信の感度が悪い場合は、有線通信となります

トラック・バス 対応 能力 8.6t/コラム 握程 1,700mm

¥9,400,000 (税抜) (4コラム*)
※最大10コラムまで接続可能



好事例

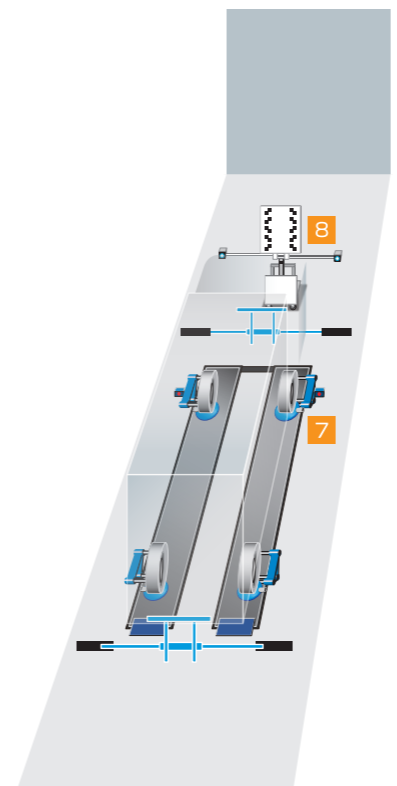
移動式のため、空きストールでの整備作業が可能になり作業効率がアップしました



オプション

防滴仕様
モバイルコラムリフト

大好評のモバイルコラムリフトに防滴仕様が新登場。
電子部品を防滴カバーで保護し、幅広い作業に対応



7 大型車用カメラ方式アライメントシステム トラックカム TC-2003-AIO



¥6,440,000 (税抜)



短時間で高精度な測定を実現。セッティングも簡単で測定は画面に表示されるアニメーションと解説に従うだけのラクラク操作



インダクションヒーター JH1500

フレーム修正作業における損傷箇所の加熱修正に。
誘導過熱式のためバーナーよりも素早く安全に加熱可能

¥6,500,000 (税抜)

モバイルコラムリフト レンタルサービス

お客様の要望にお応えして
レンタルサービスを開始しました!

1クール(3ヶ月)から利用可能

レンタル費用 月額:10万円(税抜)×3ヶ月

※往復輸送費はお客様負担となります

1 商談	2 見積り	3 確定	4 発送	5 レンタル開始	6 請求	7 返却
最寄りの支店または営業所までお問い合わせください	空き状況を確認し、見積りをご用意します	契約書の締結を持って確定となります	輸送費はお客様負担となります	使用方法等をご説明します	請求は月毎に行います。1ヶ月10万円×3回となります	輸送費はお客様負担となります

トラックカム用エーミングサポートツール

トラックカムの各種システムを活用し、車両中心出しにかかる作業を効率化! 測定手順を削減し、時間短縮を実現

*エーミング作業補助ツールのため、別途エーミング校正用機器が必要となります

※作業内容は一例です

8 トラックカム用エーミングターゲット(ボルボ専用)

ボルボ・トラック専用のエーミング用ターゲット。
トラックカムのオプション品としてご用意

6 エア式アクセスリフト PLAT-FORM XYZ

危険を伴う高所作業、塗装作業を安心・安全・効率的に! レールに沿って広範囲に移動。上下・前後に位置の調整が可能。
大型車の上部整備や塗装などにオススメ

業界唯一 ゴンドラ構造規格®特別適用品
※基準1017第3号ゴンドラ構造規格
※当社調べ(2018年5月時点)

ドライブオンリフト KAR200/250

車両を乗り入れるだけで、クイックにリフトアップが可能

小型～中・大型
トラック・バス対応 能力
20t/25t デッキ長さ
9m

設置方法は 床上式 ピット式 から選択可能

床上式20t仕様
¥15,100,000 (税抜)
ピット式20t仕様
¥13,400,000 (税抜)

9 60t油圧矯正プレス NSP-600A

ダブルピストン機構を採用し、作業スピードが大幅アップ! 早送りピストンを搭載し、ラムの降下速度が4倍に。先端ブッシュはボルト止めなので消耗した場合は交換が可能

能力
60t エア一 手動
兼用

※写真はピット式
サポートセット使用例

ブッシュ交換機 NBP-500

エアポンプ一体式シリンダーを搭載したコンパクト設計で移動もスピーディー。
サポート台、φ105・φ65割ブッシングツールを標準装備。スタビライザー、トルクロッドなどのブッシュ交換をサポート

パンチングワゴン付

※パンチングワゴン付はオプションです

※価格未掲載の商品については、最寄りの支店または営業所にお問い合わせください

14

15



9 門型洗車機 カミオンカスタム CMCN8100

大型バスのルーフ部の洗浄機能が向上するとともに、車高判断センサーの標準搭載により最適な洗車を実現したトラック・バス専用の大型洗車機

デモ動画公開中!

1 ドライバーに優しい
操作性の向上
洗浄能力の向上
洗車時間の短縮

2 環境に優しい
高い節水効果
環境対応液剤を採用
鉛フリー塗装を採用

3 経営に優しい
省スペースで設置
労務時間の軽減
鉛フリー塗装を採用

バスルーフ部の洗浄能力がUP!

※突起物のある天井については洗車不可

車高判断センサーを標準搭載!

2t、4t、10t車を自動判別し、天井部分を安全に洗浄

※オレンジ色破線はセンサーのイメージです

洗車時間の短縮
業界最速!
3分55秒での洗車を実現
※10t車、12mボディ、1往復洗いコース時

従来機	5分16秒	洗浄時間 3分55秒
カミオン カスタム		最速設定時

10 ハイクロールワッシャー AUW-2018



大型回転ノズル採用で洗浄範囲を拡大



¥3,000,000(税抜)

スルーワッシャー AUWM-90RF

洗浄装置上を自走することで洗浄の度合いを調整可能。
下回り洗浄を効率化

好事例
雪降ろしがしやすいよう、壁面にキャットウォークを設置
壁面にレール滑車を取り付け、ホースを吊り下げることで、取り回しと水はけを向上。床擦れでの汚れや劣化も防止

部品洗浄機

近日発売
小型タイプ
タンク容量
130ℓ近日発売
大型タイプ
タンク容量
218ℓ

※写真は旧式です

FVシステム FV-600

本体ユニットと工場全体を真空配管ラインで接続し、全自動で廃油・廃液を集中吸引コントロール

- バリエーションが豊富な吸引端末
- 手元のバルブ開閉のみの簡単操作
- 必要な時に必要なだけ作動する省エネ設計



¥7,840,000(税抜)

回転工具台車 ART

小物部品から大型工具まで自由自在に配置。ストール間に置くことで、双方のメカニックが工具を使用でき、作業性向上

**好事例**

整備内容に合わせて、面ごとに工具を収納することで作業性向上

大型車の車輪脱落事故が多発しています!

近年、点検整備不十分・整備作業ミスに起因する大型車の車輪脱落事故が増加しています。以下のポイントに注意して、事故を未然に防ぎましょう

脱落を防止するためのポイント

- 規定トルクでの確実な締め付け
- タイヤ交換後、100km走行後の増し締め
- 日常点検
- 適合したナットやボルトの使用

お使いのトルクレンチの精度は正確ですか?

正しい精度で締め付けするには定期的にトルクレンチの校正を行いましょう。ANZENサービスマンがトルクレンチチェッカーを持参し、精度確認を行います

車輪脱落事故は、ナットの緩みやボルトが折れるなどの予兆が必ずあります。日常点検をはじめとした点検整備の実施が重要です!

大型車用ホイールナット締め付け管理システム TWMS

大型車の締め付けとデータ管理を1人で正確に行えます。タイヤ交換時の締め付けトルクを付属タブレット内の管理用ソフトで車両ナンバー・車輪毎に一括管理



¥693,000(税抜)

※データ提供:株式会社東日製作所

遠隔自動TBインフレーター TB-4AP

従来のTBインフレーターより更に安全機能を強化。タイヤから離れて空気充填、チャックを外さず充填後のタイヤ圧を確認できるので作業性が向上



¥215,000(税抜)

TBセーフティーケージ TBC-1AT

空気充填時のトラブルから作業者を守る安全対策に



¥529,000(税抜)

大型車用タイヤチェンジャー NAV101

従来の大型タイヤ交換作業を見直し、作業者の身体に負担をかけず、より効率的でスピーディーな作業を実現



アルミ対応

適応タイヤ幅
540mm適応タイヤ外径
1,320mm

¥3,650,000(税抜)

大型車用タイヤチェンジャー WING718D

2.2kWモーターを採用し、ハイパワー&2スピード回転による確実なチャッキングと作業スピードをアップ



適応タイヤ幅
700mm
適応タイヤ外径
1,400mm

¥2,400,000(税抜)

ハイリフトホイールドーリー HL-300J

立ち姿勢のままで車輪からホイールを取り外し、安全に床面へ置くことが可能



¥650,000(税抜)

大型車用タッテラーZ TH350-AZ

大型車のホイールも立ち姿勢のまま、安全・快適・スピーディーに脱着可能に



能力
300kg
適応タイヤ径
520~1,100mm

能力
350kg
適応タイヤ径
600~1,100mm

¥545,000(税抜)

レール式大型車用タッテラー TH350-ZR

大型車用タッテラーにレール式が新たにラインナップ



NEW

¥725,000(税抜)

※価格未掲載の商品については、最寄りの支店または営業所にお問い合わせください

Line Master

Vehicle Inspection System

トータル車検ラインシステム ラインマスター

フルライン接続に対応したラインマスターが理想の車検サービスを創造



システムとの対話式入力でミスを軽減。液晶モニターを見ながら、リモコン操作で検査項目を選択・決定。検査員のストレスを軽減し、スムーズで効率的な検査をサポート

- コンプライアンス機能を強化し、車検整備の品質を向上
- 徹底追及した機能性とシンプルな操作性で車検整備を合理化
- 車検整備を通してカーオーナーとの絆を深めていく「提案型整備」をサポート



お客様のあらゆるニーズにお応えする画期的な車検システム

Maintec

メインテック

「ラインマスター」
オプション

自動車保守管理システム メインテック

フロント業務を効率化し、カーオーナーへの「提案型整備」をサポート

「ラインマスター」のフロント業務ソフトとして、ユーザー・車両管理はもちろん、指定整備記録簿をはじめとした官辯書類を発行することができます。また、カーメーカーコンピューターシステム等への接続が可能で、拡張性にも優れています



指定整備記録簿の印字が瞬時に完了

メインテックは、最小限の入力操作で、記録簿のあらゆる情報を直接印字することができます。入力作業を簡素化し、効率化につながります

スピーディーかつ正確!

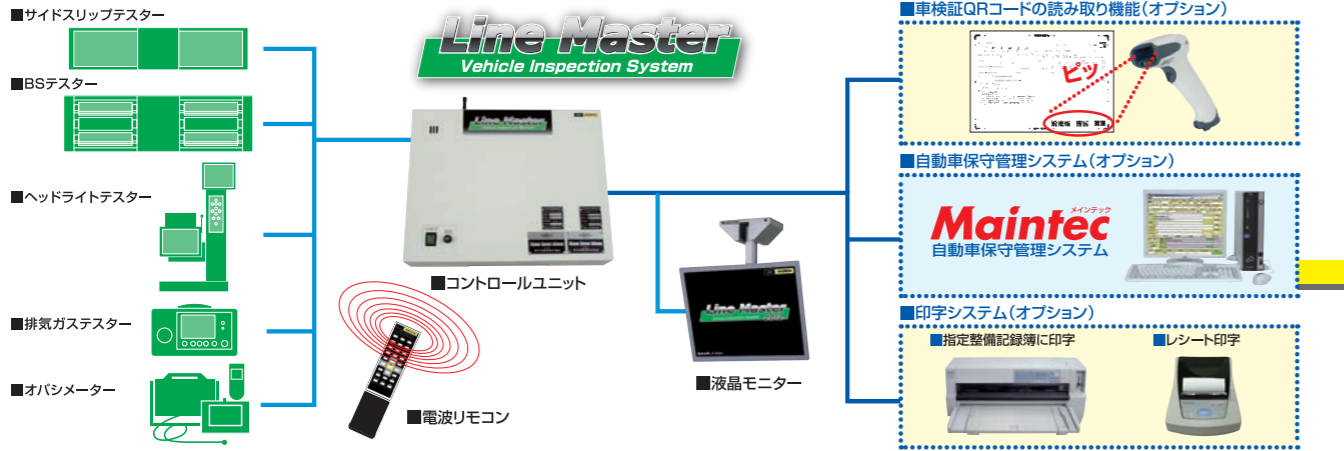
記入ミスをなくし
コンプライアンス機能を強化

「メインテック」印字範囲

- 記録簿検査項目欄、照合欄
- 点検作業、目視検査、車両情報
- お客様情報欄（氏名・住所）

検査～申請業務を効率化する車検ラインシステム

① 検査業務を効率化



② 書類作成業務を効率化



③ 申請業務を効率化

OSS連携機能 (ワンストップサービス)

メインテックで作成した申請データをワンクリックで申請完了!

OSS連携用サーバー

紙から
電子データへ

- ①自賠責保険 (e-JIBAI)
- ②保安基準適合証 (電子保適証)

※申請代理人を日整連経由とする場合のみ連携可能です。詳しくは、最寄りの支店または営業所にお問い合わせください

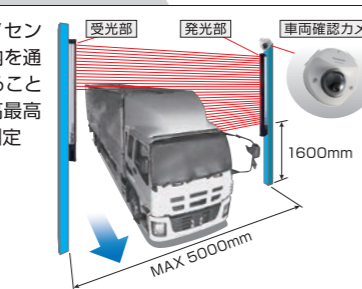
3次元測定システム AS02-M001

4台の測定用カメラが、車両に貼り付けたターゲットの位置関係を算出。高精度な車両寸法測定を実現



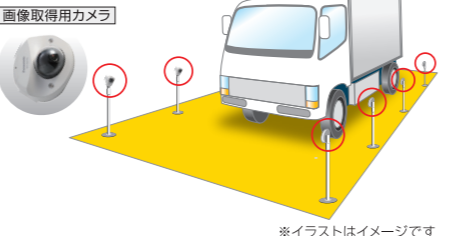
車高測定装置 AS02-H002

エリアセンサー内を通過することで車高最高位を測定



車両画像取得装置 AS02-G002

設置したカメラが同時にシャッターを切り、様々なアングルの写真を一度に取得



自動車保有関係手続きにおける OSS (ワンストップサービス) とは?

OSSとは、指定整備における申請書類を電子データで作成し、継続申請をインターネット上で一括して行うことができるサービス。OSSを利用することによって、現在紙で行われている手続きをインターネット上で行なうことが可能です

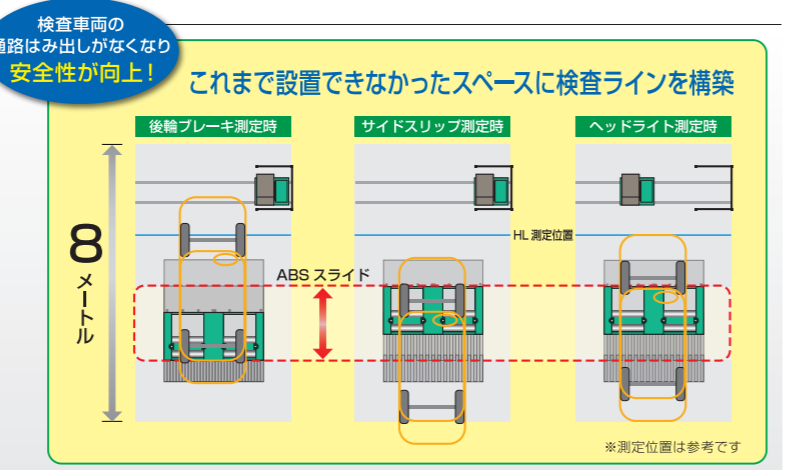
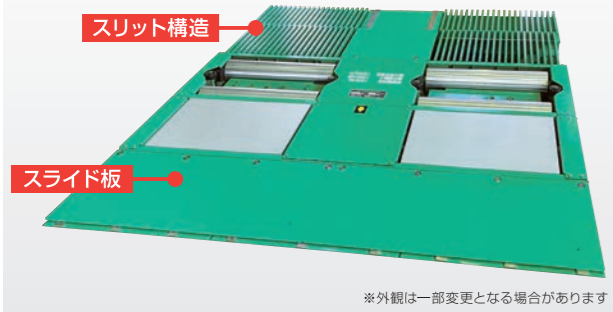


※価格未掲載の商品については、最寄りの支店または営業所にお問い合わせください



前後移動式 ハイブリッドテスター

ホイルベース3200mmまでの車両検査が可能。進行方向前方をスリット構造、後方をスライド板にすることで、サイドスリップとヘッドライト測定時の車両水平を確保。これにより、水平走路まで含めた全長8mのコンパクトな車検ラインを実現



ハイブリッド/フラットBSテスター

サイドスリップ・ブレーキ・スピードメーターが一体型になったテスター

*ローラーは3タイプ(清型静音・サイレント・溝切り)から選べます



*写真はABS-212-DH

型式	能力(t)	定価(税抜)
ABS-212-DH	3.6	¥3,540,000
BS-212-DH	3.6	¥2,700,000
BS-2012-DNH	10	¥4,540,000

フリーローラー

4WD車測定に対応し、検査の効率化を実現



*写真はAFR-2006

型式	能力(t)	ローラー本数(片側)	定価(税抜)
AFR-211-10	3.6	10	¥1,970,000
AFR-211-14	3.6	14	¥2,060,000
AFR-2006	10	3	¥1,270,000
AFR-10001	10	4~10	お問い合わせ

サイドスリップテスター

軸スリップの測定も可能で、左右の踏板はご要望に合わせて設置幅を決定

軸スリップとは前輪2輪の前後輪間に生じる横滑り量のこと



*写真はST-2015A-DH

型式	能力(t)	本体形状	軸スリップ測定	定価(税抜)
ST-211H-DNH	3.6	一体型	—	¥770,000
ST-5100EDNH	10	一体型	—	¥1,160,000
ST-2015A-DH	10	分離	○	¥1,940,000

LCD検査表示システム



*イラストはイメージです

モニターの
サイズに対応

車両に乗ったまま
計測可能

測定結果は
まとめて表示

BSテスター/サイドスリップテスターにこれ1台でモニター接続可能。全ての測定が完了してから測定データ結果をまとめて表示。電波式リモコンのため大型車や左ハンドル車でも操作が容易

*判定機能は有しておりませんのでご注意ください

LCD適用機種

- ABSテスター (ABS-212/210S/210/206S/206)
- BSテスター (BS-2009/2012)
- サイドスリップテスター (ST-5100E/2015A)

*上記以外にも適用可能な機種がございます。詳しくはお問い合わせください

カラー画像処理方式 ヘッドライトテスター

カラーカメラの特性を活かし全自動で素早い測定を実現



Real color
カラーCCDカメラ

すれ違いビーム ビーム等の配光パターン
HID, LED等の新光源 フォグランプ

HLI-2105
¥6,000,000(税抜)

受光部とモニターの上下昇降は電動式



HLI-215
¥1,850,000(税抜)

手動式

スクリーン方式ヘッドライトテスター

HL-220S

正対スクリーンを正面に配置し、受光部をスリム化することで作業性向上



すれ違いビーム ビーム等の配光パターン
HID, LED等の新光源 フォグランプ

※LEDはパルス制御方式含む

¥574,000(税抜)

*金額はレール幅420mmです

CUBIC 大型車向け塗装ブース

LGS-5016-16H

大型車

ブッシュブル、熱循環型で生産性の向上と高品位な塗装環境を提供。入庫車両や設置環境に応じて最適なモデルが選べます



エア式アクセリスト 対応

デモ動画公開中!

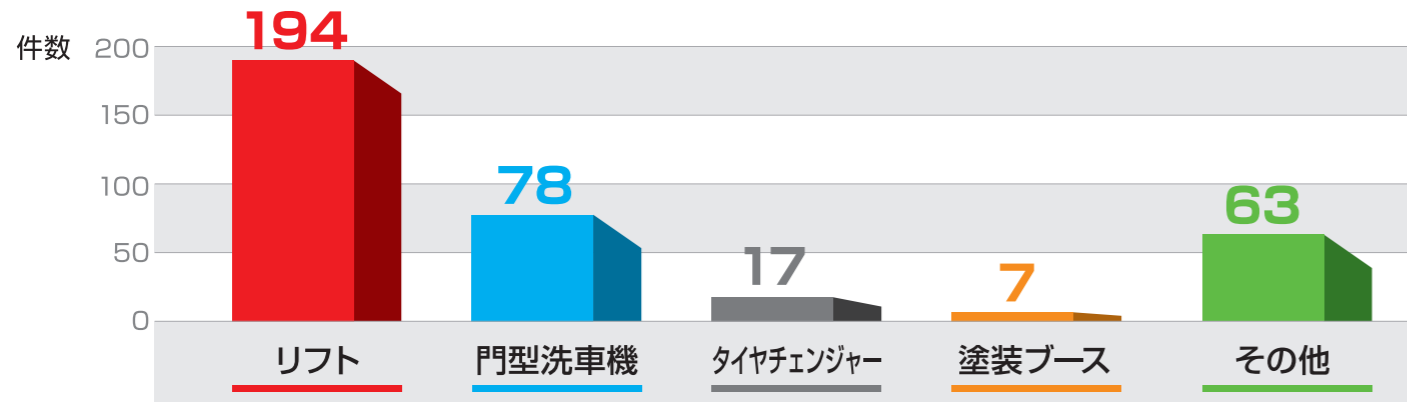
QR



正しい取り扱いと日々の点検で整備作業時の事故を防止しましょう

自動車整備機器による事故統計 (2010年~2019年)

※出典:一般社団法人日本自動車機械工具協会まとめ



過去10年間(2010年~2019年)に発生した自動車整備機器による事故統計では、リフトの事故が一番多く発生しています。最も事故の多い、リフト事故の原因は「取り扱い不良」、「点検不履行」が挙げられています

ANZEN メンテナンスマニュアル

整備機器を効率良く、長く安全にお使いいただくには正しい取り扱いと日常点検が重要です。ANZENは目に見えない不具合箇所までプロの目線でチェック。消耗品や部品を定期的に交換し、点検・調整を行うことで経年劣化による故障を未然に防ぎ、お客様に安全で快適な作業環境を提供します



保守点検

簡易点検ではチェックすることができないところまで、プロの目で念入りに点検・調整を行います

予防整備

消耗品や部品を定期的に交換し、点検・調整を行うことで経年劣化による故障を未然に防ぎます

車検機器

定期メンテナンスはANZENサービスマンに
お任せください!

車検機器は機器の精度が肝心です。定期校正(年1回)の前に事前点検を行いましょう

リフト機器

整備機器使用時の事故の約8割がリフトによるもの。事故を未然に防ぎ、安心して作業するためにも年に1度は点検を行いましょう

洗浄機器

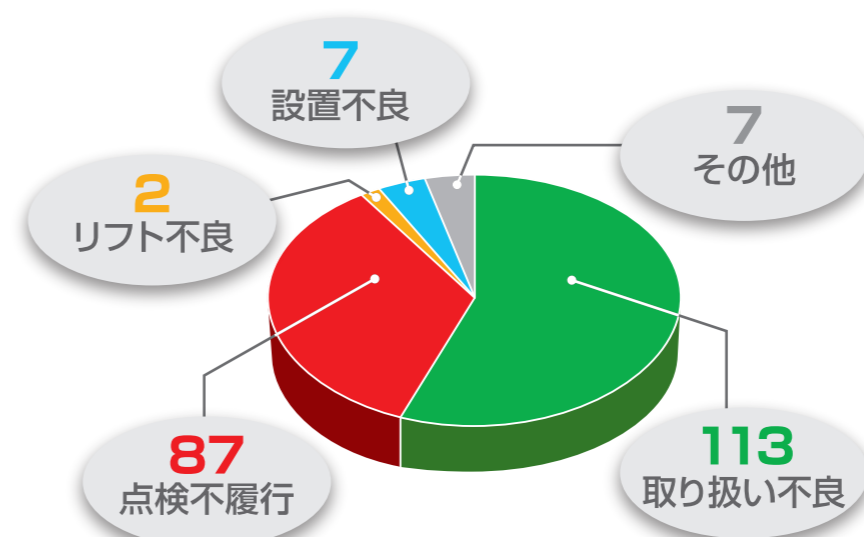
洗浄能力を維持するためにも水漏れやポンプ凍結などのトラブルを防ぎましょう

足回り機器

消耗品のチェックをはじめバルサーの精度やチェンジャーの動作などを点検しましょう

リフト事故原因の累計 (2010年~2019年)

※出典:一般社団法人日本自動車機械工具協会まとめ



取り扱い不良
事故事例
正規の受けゴムを使用しなかったことで、車両がアンバランスになり、落下した



点検不履行
事故事例
チェーンが錆びて固着しブリーで曲がらず、チェーンが破断した



その他整備機器においても事故防止に向けた取り組みが重要です

安心・安全使用に向けた取り組みをサポート

整備機器講習会を 随時開催しています

新人研修、リーダー研修や社員の安全意識を高めるために!

お客様に整備機器を安心・安全にご使用いただくためには「**日常点検の実施**」で早期に機器の異常に気づいてもらうことが必要です。当社ではメンテナンスを自社で行つていただくためのポイントを座学・実機を交えてわかりやすくご紹介いたします



■ 座学
事故発生の実態や原因、安全作業のための基本対策などを説明



■ パンタ式リフト
リンク部の軸やボルトに緩みがないか、リフト上昇時に下降止め装置の作動音がしているか



■ ガレージジャッキ
フレームやアーム部に変形がないか、車輪の動作状況など走行性をチェック



■ ツインパワーリフト
受台・アタッチメントの状態やキャタピラ内部、安全装置を確認



■ 温水洗浄機
内部の水漏れや異音がないか確認

整備機器を正しく使うことが安全作業につながります

講習会をご希望の場合は、お近くの支店または営業所までお気軽にお申し付けください

ANZEN

安全自動車株式会社

〒108-0023 東京都港区芝浦4-16-25 TEL(03)5441-3412 FAX(03)5441-8848
ANZENホームページ <https://www.anzen.co.jp>

札幌支店	064-0919 北海道札幌市中央区南19条西8丁目2番21号	011-511-6241
釧路営業所	085-0006 北海道釧路市双葉町17番地11	0154-24-0161
仙台支店	983-0035 宮城県仙台市宮城野区日の出町2丁目2番8号	022-236-1211
盛岡営業所	020-0841 岩手県盛岡市羽場13地割26番地1	019-637-8711
郡山営業所	963-0101 福島県郡山市安積町日出山4丁目166番地	024-942-5311
関東支店	335-0027 埼玉県戸田市氷川町2丁目8番31号	048-447-6881
水戸営業所	310-0913 茨城県水戸市見川町2131番383号	029-241-0932
宇都宮営業所	321-0933 栃木県宇都宮市築瀬町836番地	028-635-8821
新潟営業所	950-0868 新潟県新潟市東区紫竹卸新町2003番地1	025-274-7131
高崎営業所	370-0034 群馬県高崎市下大類町23番地2	027-384-3001
東京支店	108-0023 東京都港区芝浦4丁目16番25号	03-5441-3413
千葉営業所	263-0043 千葉県千葉市稻毛区小仲台6丁目26番地15号	043-284-2600
横浜営業所	241-0023 神奈川県横浜市旭区本宿町74番地2	045-391-9913
名古屋支店	460-0022 愛知県名古屋市中区金山5丁目12番3号	052-871-1811
金沢営業所	921-8817 石川県野々市市横宮町6番地1	076-248-0499
静岡営業所	422-8035 静岡県静岡市駿河区宮竹1丁目19番13号	054-236-5066
大阪支店	555-0012 大阪府大阪市西淀川区御幣島2丁目1番14号	06-6472-0361
岡山営業所	710-0846 岡山県倉敷市上富井628番地287	086-434-0259
広島営業所	731-0138 広島県広島市安佐南区祇園4丁目50番6号	082-832-3630
高松営業所	761-0104 香川県高松市高松町2380番地1	087-843-6531
福岡支店	813-0034 福岡県福岡市東区多の津3丁目7番7号	092-623-4646
南九州営業所	891-1306 鹿児島県鹿児島市牟礼岡1丁目35番5号	099-246-0551
沖縄営業所	901-2104 沖縄県浦添市当山2丁目6番3号	098-876-3873
株式会社松本安全	390-0304 長野県松本市大村 383番地11	0263-45-2181

保守点検のおすすめ

ANZEN製品を長くご活用いただくため、保守点検サービス（有料）のご利用をおすすめします。
最寄りの支店または営業所にお問い合わせください。

ANZENカスタマーサービス

0120-01-6361

当社の製品およびサービス、その他に関するお問い合わせは上記まで
お気軽におどうぞ。受付時間：月～金 (AM9:00～PM5:00)

- 商品の価格は2020年12月現在の標準小売希望価格です。
- 表示価格には消費税が含まれておりません。
- 価格、仕様は予告なく変更することがあります。
- 納入設置費及び運搬費がかかる場合は、別途費用を申し受けますのでご了承ください。
- 商品の色は印刷物のため実際の色と多少異なります。
- 詳細については、最寄りの支店または営業所にお問い合わせください。

2021年1月発行

