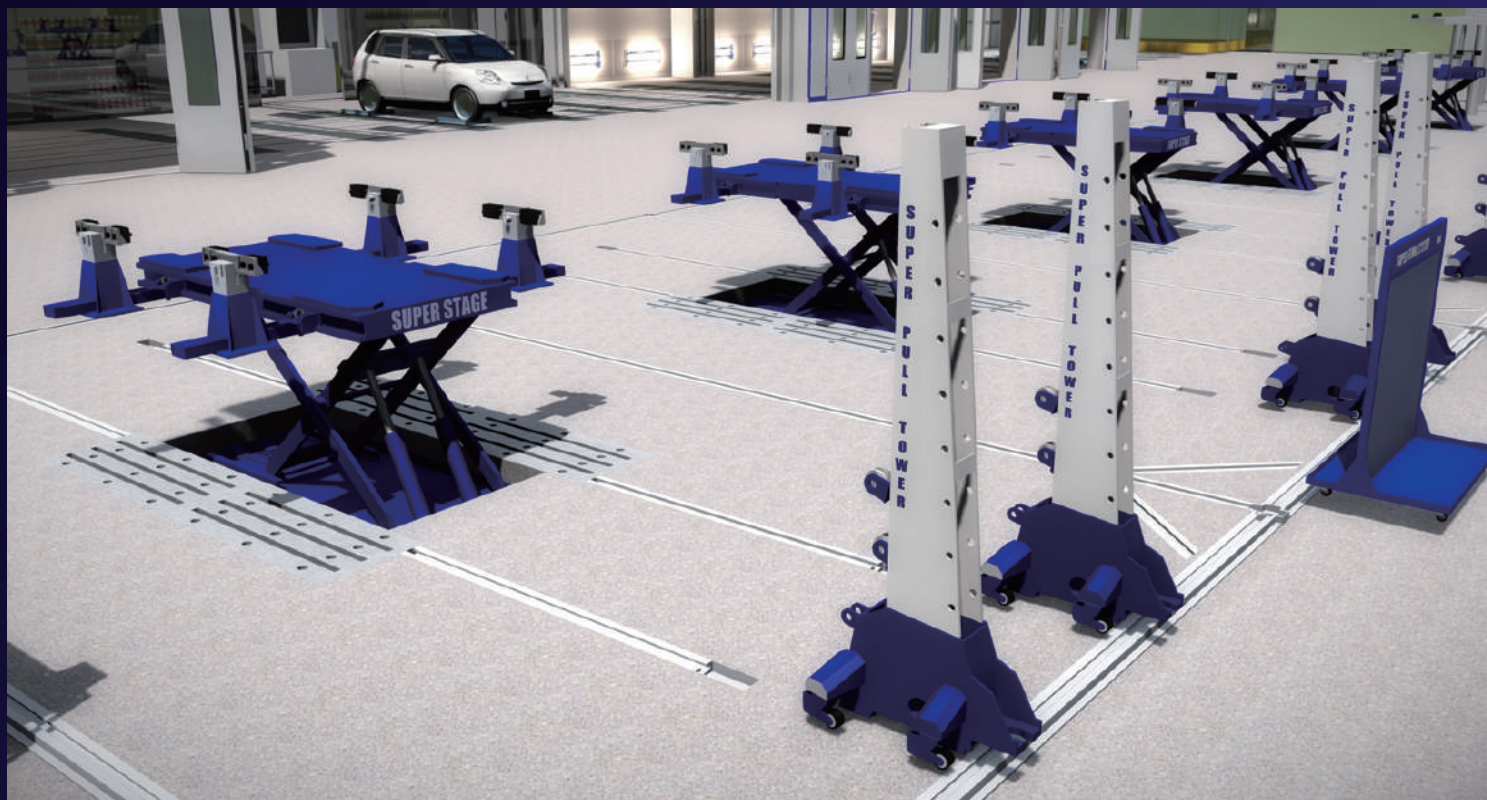


NEXT

フロア式フレーム修正装置
钣金機器総合カタログ by NEXT BRAND



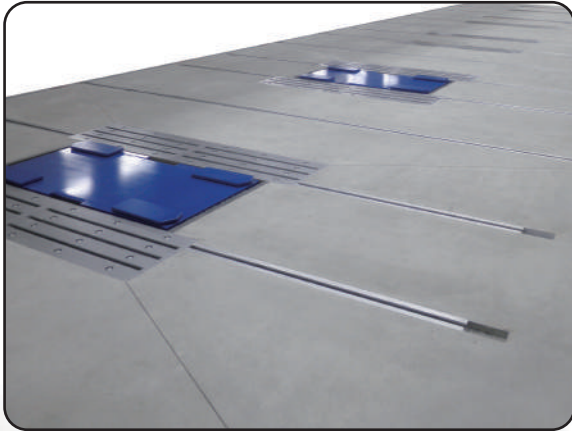
ISSUE #6.2



SUPER FLOOR SYSTEM

今やフロア式修正機のスタンダードはネクスト**スーパーフロアシステム**に！

高地価の日本では限られたスペースを最大限生かし、設備をフル稼働し、有効活用しなければなりません。ある時はフレーム修正を、ある時は塗装を、とあらゆるステップを経てエンドユーザーに引き渡されます。スーパーフロアシステムは何の障害もない広々とした空間の中でこれら全ての作業をこなし、そして必要な時には埋設されたリフトがせり出し素早く完全固定されたボディをパワフルに引き出し作業致します。スーパーフロアシステムは貴工場の快適な作業空間、作業環境、収益力アップに必ずやお役に立つと信じております。



ネクストオリジナルのアルミ合金製レールは埋設に最適！埋設設置されたストールはフラットで使い易く、様々な作業に対応可能です。鉄製レールのようにサビの発生が無く、長期間に渡りクリーンな作業空間を演出します。鈹金塗装工場はもちろん、教育機関やトレーニングセンターにも自信を持って推奨できる製品です。

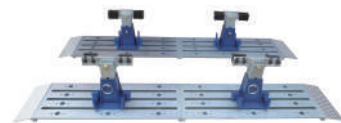


スーパーフロアシステムは全世界の数多くのユーザー様に選ばれております。



CONTENTS

P3 / 固定装置



P6 / アタッチメント



P7 / フロージグ



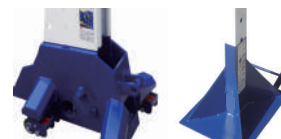
P9 / フロアレール



P10 / アンカー



P11 / プルタワー



P14 / クランプ



P15 / 計測機器



P18 / リフト・ジャッキ



P19 / 収納機器・その他



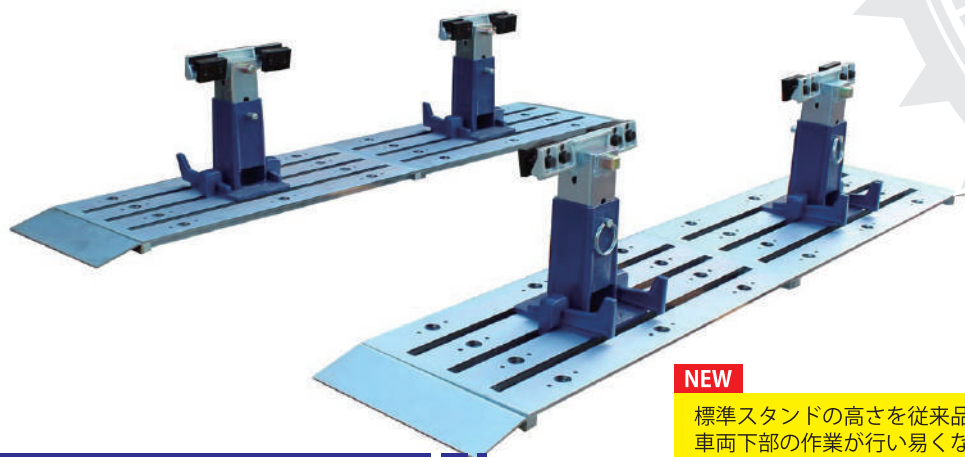
and more...

STAGE

フロア式修正機の新風 全てはここから始まった

ST-100 ステージスタンダードセット (床置き型)
ST-102 ステージスタンダードセット (埋込み型)

フレーム修正全盛期、フロア式フレーム集正機はパイプを井桁状に固定する大掛かりなモデルばかりでした。その中、今までの常識を打ち破るようにこの「ステージ」が登場しました。驚くべき早さで簡単に固定出来る事や、導入後も新しい車や入庫状況にあわせてバージョンアップできるシステムを採用し、現在もフロア式修正機のスタンダードであり続けます。



NEW

標準スタンドの高さを従来品より7cmアップし
車両下部の作業が行い易くなりました。

◆ ST-100 / ST-102 セット明細

品名	数量
ステージスタンド	4台
ステージ固定レール (1100×500×36/25mm)	4枚
グリップレールアンカー	8個
ステージ用キー	8本
アンカーボルト	48本

※ST-100 と ST-102 では固定レールとアンカーボルトの形状が違います。

ステージなら ...

なんと、シャフト1本で

セットとロック

の両方ができる！

その秘密はこんな形の角シャフトにあります。

NEW

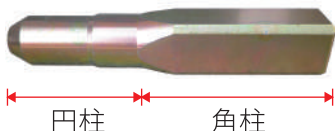
■ステージスタンド
標準スタンド高：
低 400 / 高 445mm



■アンダーボディクランプ



■角シャフト



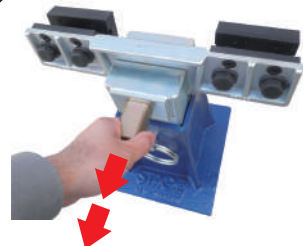
①角シャフトをゆるめて (引いて) おくと、円柱部を中心にアンダーボディクランプがスイング (回転) します。



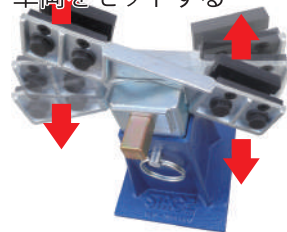
②角シャフトを押し込むと、角柱部でアンダーボディクランプがロックされます。

クランプロックは 簡単3ステップ！

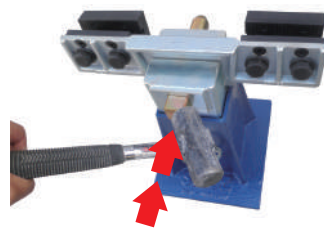
① 角シャフトを手前に引く



② クランプをフリーにして
車両をセットする



③ 角シャフトを叩き込む



連結パイプが無い
ので軽く、簡単に
セットが出来ます！

ステージなら ...

【高いクランプ力】



クランプ力に違いの出る
高周波焼き入れ歯を使用。

【アタッチメント ワンタッチ交換】

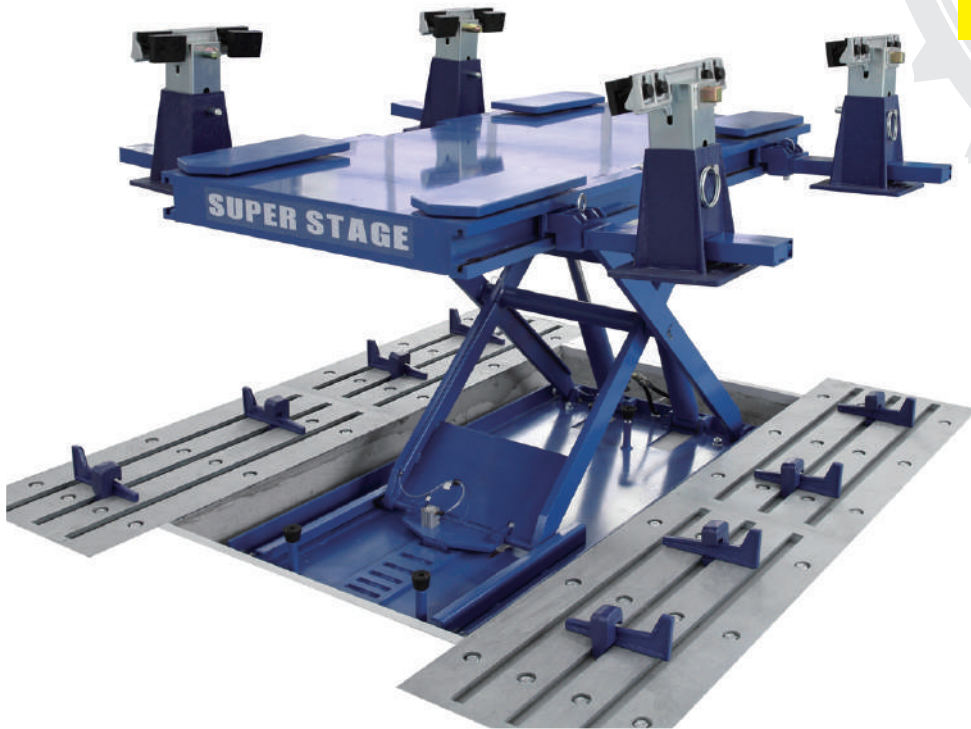


様々なアタッチメント、
オプションがクランプの
交換だけで使用できます。

※詳しくはアタッチメントページ (P6) をご覧下さい。

これからのBP工場はリフト無しで考える訳にはいきません。計測、脱着、溶接、下地作業等に活躍でき、タイヤ交換等のメンテナンスにも活用できます！スーパーステージは通常のテーブルリフトと違い、固定したままリフトアップが可能。リフトと車輻の間にスペースが出来るので、マフラーの脱着、計測機の保持等、様々な場面で威力を発揮します。

NEW 標準スタンドの高さを従来品より7cmアップし、車両下部の作業が行い易くなりました。



◆ SS-1000 セット明細

品名	数量
スーパーステージスタンド	4台
ステージ固定レール (埋込) (1100×500×25mm)	4枚
電動スーパーステージリフト	1台
リフトコントロールボックス	1台
リフトガイドアームセット	1式
グリップレールアンカー	8個
ステージ用キー	8本
アンカーボルト (M16)	48本

■ 様々な作業で大活躍！



固定スタンドごとリフトアップできる機能を省いた低コストモデルも取り揃えております。(P18)

細部までこだわった仕様



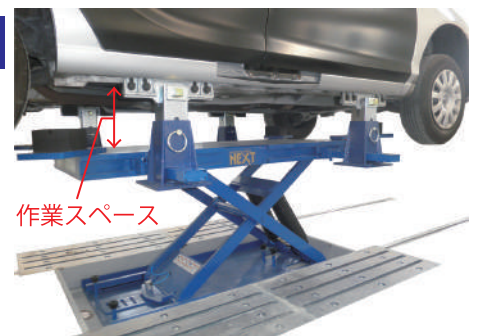
エアーロック解除機能付き安全装置も標準装備



パッドは厚みのある芯無しのウレタンパッドを使用。



コントロールボックスはコンパクト設計で設置場所も困りません。



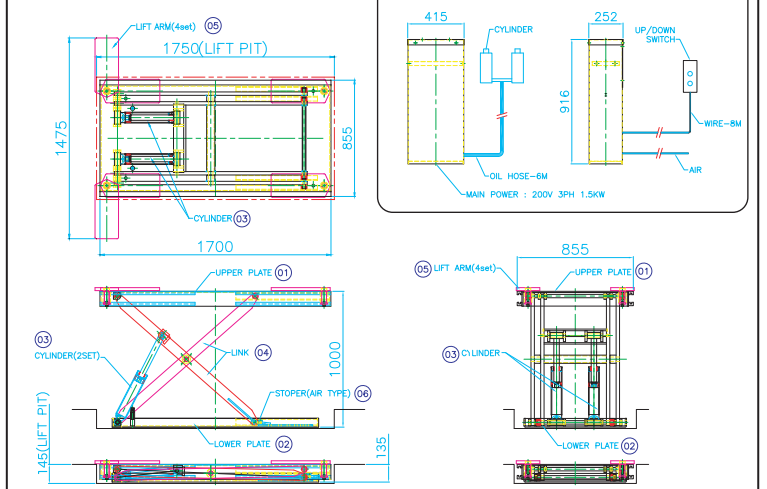
体力が低下する夏場や午後の作業もリフト付きなら楽々行えます。

リフト仕様表

型式	JG-200
品名	スーパーステージ
能力	3.0t (MAX)
駆動方式	電動油圧駆動
最低位 (アームを除く)	135mm
最高位 (アームを除く)	1000mm
重量	600kg
アーム最大位	W1475×L2380mm
安全装置	エアーロック機構
コントロールボックスサイズ	W415×L252×H916mm
電源	三相 200V
使用エア	4~6kgf/cm ²
モーター	1.5kw
オイルタンク容量	8L
操作方法	有線リモコン (8m)
固定方法	アンカーボルト M16×4本

リフト参考図

■ リフト簡略図 (JG-200)



Basic Stand

BA-100 ベーシック固定セット

本体を限界まで軽量化する事で作業の簡易化とコストダウンをはかりました。



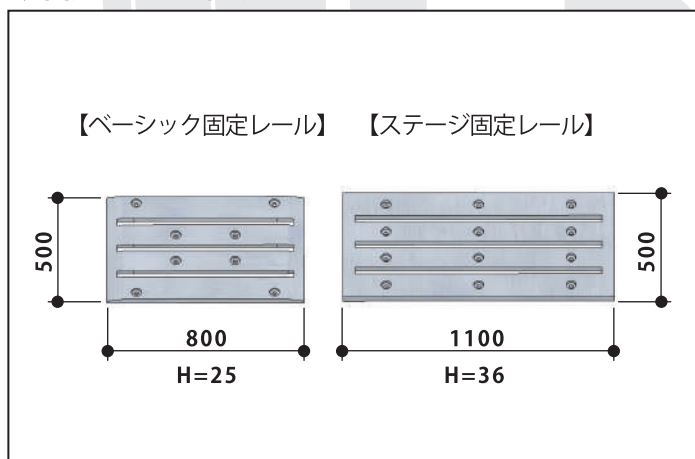
スタンド高：365mm

※QB-1 セットに含まれている BA-200 ベーシックスペシャルセットは QB-1 限定商品となり、単品ではお買い求め頂けませんので予めご了承下さい。

◆ BA-100 セット明細

品名	数量
ベーシックスタンド	4台
ベーシック固定レール (800×500×25mm)	4枚
グリップレールアンカー	8個
ステージ用キー	8本
アンカーボルト (M16)	32本

◆ 固定レールの種類



※固定セットによって使用している固定レールのサイズが異なります。

Quick Stand

QS-100 クイックスタンドセット
QS-1 クイックスタンド単品

クイックスタンドはタイヤが地面に設置した状態で固定できるジャッキアップ不要の簡易固定スタンドで小破車の修正におすすめです。ステージのクランプが使用できるので、ステージをお持ちのユーザー様向けにクイックスタンド単品でもご用意しております。



床置き型：低 148/高 208mm
埋込み型：低 168/高 228mm

◆ QS-100 セット明細

品名	数量
クイックスタンド	4台
ステージ固定レール (1100×500×36mm)	4枚
グリップレールアンカー	8個
ステージ用キー	8本
アンカーボルト (M16)	48本

※QS-1 にはクランプは付属致しません。
※埋込み型は QS-2 となります。



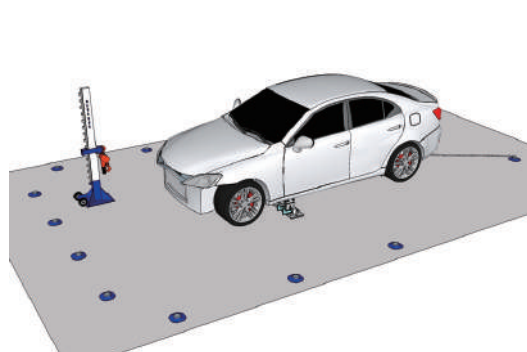
※オプションのショートクランプも使用可能です。(画像は埋込み型)
※標準クランプと比べて高さが変わります。

QUICK ZERO

QR-10 クイックゼロロックセット (床置き型)
QR-00 クイックゼロロックリペアセット (床置き型)

クイックゼロは小破に能力を限定した簡易固定装置で車体を2点固定します。チェーン固定と併用する事で引き作業時の車体の挙動を制御でき、コンパクトに設計されたクランプはサイドステップの脱着無しで固定する事が可能です。

※脱着が必要な車種もあります。



◆ QR-10 セット明細

品名	数量
クイックロックスタンド	2台
クイックロック用レール (800×330×25mm)	2枚
グリップレールアンカー	4個
ステージ用キー	4本
アンカーボルト (M16)	12本

◆ QR-00 セット明細

品名	数量
クイックゼロセット	1set
アンカープレッスプレート (ボルト付き)	12枚
HM802430 3.0m チェーン	2本
オートチェーンフック A	2個
ハンドタワーセット 1.0t	1set

※クイックゼロではフレーム修正を行う事は出来ません。また、指定能力以上のタワーを使用する事も出来ません。

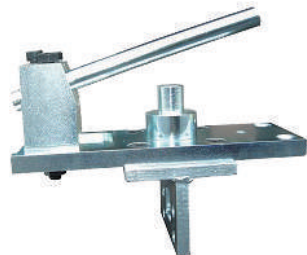
Bentz Attachment

SO-720 ベンツアタッチメント (ステージ対応型)
AR-820 ベンツアタッチメント (他社対応型)

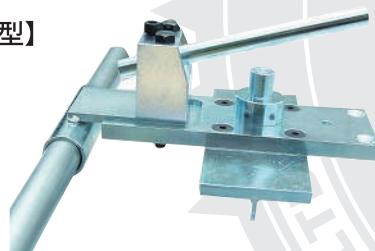
ステージを所持しているお客様向けに
便利なリース商品も展開しております。

アンダーホールとサイドホールがあるメルセデスベンツに対応した専用アタッチメントです。
アンダーホールにプッシュを差し入れ、サイドホールにシャフトを差し入れて固定します。

【ネクスト対応型】



【他社対応型】



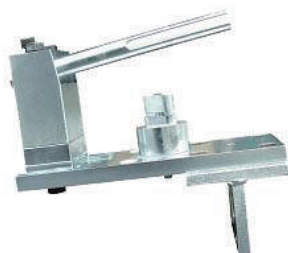
BMW Attachment

SO-710 BMW アタッチメント (ステージ対応型)
AR-810 BMW アタッチメント (他社対応型)

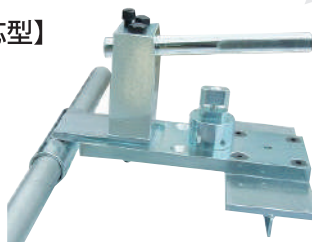
ステージを所持しているお客様向けに
便利なリース商品も展開しております。

アンダーホールとサイドホールがある BMW に対応した専用アタッチメントです。
アンダーホールに BMW 用回転プッシュを差し入れ、サイドホールにシャフトを差し入れて固定します。

【ネクスト対応型】



【他社対応型】

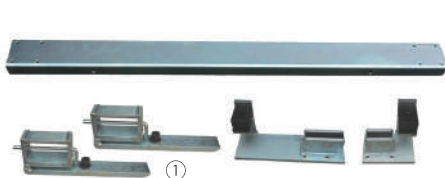


Nissan Attachment

SO-500 マーチ・キューブアタッチメント (ステージ対応型)
SO-550 マーチ・キューブアタッチメント (他社対応型)

ステージを所持しているお客様
向けに便利なリース商品も展開
しております。

ニッサンのマーチ・キューブ・ノート・ティータ・ウイングロード・ADバン (マツダ:ファミリアバン)
に対応した専用アタッチメントです。ただし、車両側の固定ポイントがジャッキポイントでない為、中大破車修正につ
きましては固定ポイントに二次損傷の恐れが御座います。別オプションのフロアージグ (P7) をご活用下さい。

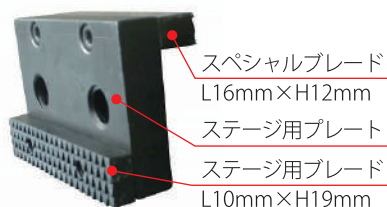


フロントはフレームに①をボルト固定しブリッジで連結。
リアはジャッキポイントで車重を受け、ロッカーパネル
を内側からクランプします。

Blade Attachment

BLA-1/BLA-2/BLA-3 ブレードアタッチメント A/B/C仕様

ブレードアタッチメントならホンダ車等に見られる内側に折り曲がったサイドシルを
潰す事無く固定できます。



スペシャルブレード
L16mm×H12mm
ステージ用プレート
ステージ用ブレード
L10mm×H19mm

A仕様・・・スペシャルブレードだけの
セットです。
B仕様・・・スペシャルブレードとス
テージ用ブレードの両方のセットです。
C仕様・・・現在お使いのプレートを弊
社工場加工し、スペシャルブレード
を取付けてお届け致します。

Short Clamp

SO-100 アンダーボディショートクランプセット
SO-110 アンダーボディショートクランプハーフセット



アンダーボディショートクラ
ンプは固定範囲を最小限にす
る事により、補修範囲を小さ
くできる他、スズキ車等のサ
イドシルの裏側にあるステー
や凹凸を避けて固定する事が
出来ます。(W100mm)

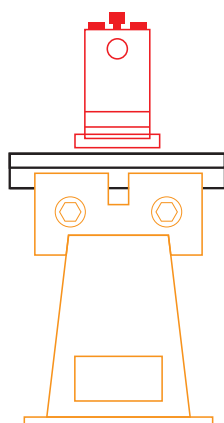
他社対応型アタッチメントの解説

■世界各国の固定装置に対応！



他社対応型の仕組みは右図のようにアタッチメント
の底部に上記のような他社対応型ステーといったフ
ランジ型の金具を取付けます。お手持ちの固定装置
(ボディクランプ) でフランジをクランプする事
により他社製固定装置で対応できます。

※対応していない固定装置もあります。

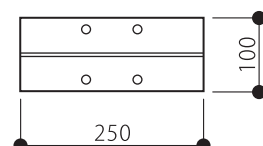


他社製固定装置

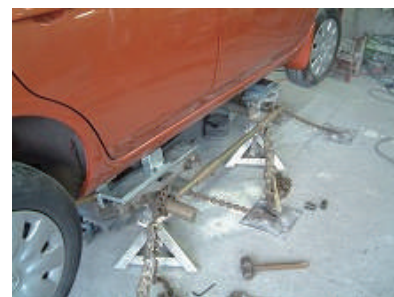
側面図



平面図



※特注制作可能です。



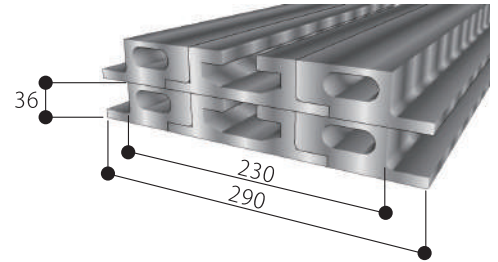
ニッサンアタッチメントの他社対応型
をご検討のお客様で、上記のようなパ
イプ連結式の固定装置をお持ちのお客
様は事前に申告が必要です。
(アタッチメントの部品寸法が若干変
ります。)

今まで固定が困難であったRV、1BOX、ミニバン、軽トラック等のフランジレス車をジグ式修正機のように大掛かりなパーツの脱着作業をする事なく固定する事が出来ます。ベンチ式、フロア式を問わず他社製修正機にもセットが可能です。また、中大破修正時の4点固定の補助として使用すると効果絶大です。



最大の特徴はジグ固定には不可欠なクロスビームにアルミ合金製ブリッジを採用し、「業界最薄・最広」を実現！薄く設計する事でアルミブリッジのねじれを防止しました。幅を広く設計する事でジグスタンドのねじれを軽減しました。さらにアルミ製は鉄製に比べ軽く重ねて収納できる利点があります。

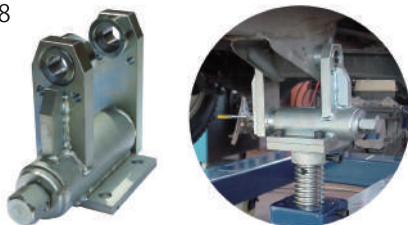
NEW アルミブリッジが新しくなりました。



アタッチメント・オプション

ジグバイス

JP-18



ロアアーム取付部、リーフスプリング取付部等の足廻りパーツを外す事無くセットできます。

41L カラー

JP-15



ジグバイスで足廻りを固定する際、ボルトナットを挟み込む前にパーツがジグバイスに当たってしまう場合の延長用カラーです。

16L カラー

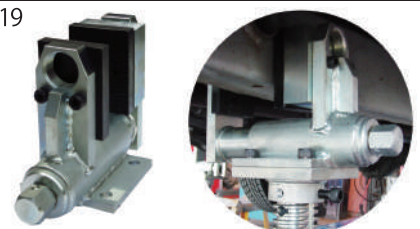
JP-14



ジグバイスで足廻りを固定する際、ジグバイスをセットするスペースが無く、標準カラーを外した時のネジ山の保護用カラーです。

ジグバイスブレード

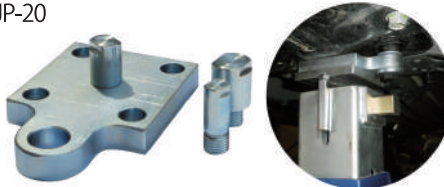
JP-19



フレームやサイドメンバー等をダイレクトに固定する事が出来ます。(ジグバイス+パーツで組立て可能)

シャフトクランプ

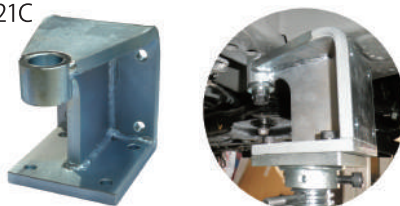
JP-20



フレームの穴にピンを差し込んで固定します。フレームに厚みや補強がある場合は固定に最適で一番早く簡単にセットできます。同金具先端の穴を利用してボルト固定する事も可能です。(専用カラーは別売)

ボルトクランプC型

JP-21C



サスペンションメンバーボルト等でボルト固定できます。縦、横とセット方向を選べるので様々な箇所で使用可能です。(カラー付き)

ボルトクランプD型

JP-22D



ロアアームやトレーンクアーム抜いてセットします。(カラー付き)

ボルトクランプE型

JP-23E



ロアアームやトレーンクアームにオフセットさせてボルト固定します。

リングカラーセット

JP-13



ボルトクランプをセットする時、ネジが長過ぎて締め込み足りない時に使用するスペーサーのセットです。

カラーナットセット

JP-26



車体ボルトにボルトクランプをセットする際に使用します。カラーにネジ山が切っています。

ボルトセット

JP-11

P1.25 M10×80/120
M12×80/120/160
P1.5 M10×80/120
M12×80/120/160
M14×80/120/160
M16×80/120/160
P2.0 M14×100/140
M16×100/140
※各2本1組

ボルトクランプで使用する高強度のボルトセットです。

アングリアジャスター

JP-24



各アタッチメント取付け部に大きな角度がついている場合に使用します。(小破)

ツールワゴン

T-1000



ジグスタンドやアルミブリッジ、アタッチメント類をまとめて収納できるワゴンです。

固定例



フロアージグセットの選定

フロアージグの選別は大きく分けて「ネクスト対応」「他社フロア式対応」「他社ベンチ・台式対応」の3種類あります。

■ステージ（ネクスト）をお使いの方

ネクスト対応の場合、ステージ&ダウンプル用レール所有が最低条件となりますのでご注意ください。
ステージのパーツを利用してジグ式に組み替えますので部品点数が少なくなり、お得に導入する事が出来ます。

- 1、FJ-120 フロアージグ4点固定セット（小破向け）
- 2、FJ-210 フロアージグ6点固定セット（中破向け）
- 3、FJ-310 フロアージグ8点固定セット（大破向け）



■他社製固定装置（フロア式）をお使いの方

他社フロア式対応の場合、下記のAFJシリーズから算出する事ができますが、レイアウト（寸法を測って）とメーカーをご連絡下さい。条件によってはセット内容を変更する必要があります。

- 1、AFJ-602 他社対応型フロアージグ4点固定セット（小破向け）
- 2、AFJ-612 他社対応型フロアージグ6点固定セット（中破向け）
- 3、AFJ-621 他社対応型フロアージグ8点固定セット（大破向け）



■他社製固定装置（ベンチ式）をお使いの方

他社ベンチ・台式対応の場合、各メーカー及び機種別セットをご用意しております。一度、お問い合わせ下さい。



■固定可能車種の幅を広げる為のオプションセットもご用意しております。

- 1、FJ-OP1 フロアージグオプションセット

フロアージグセット明細表

品番	名称	FJ-120	FJ-210	FJ-310	AFJ-602	AFJ-612	AFJ-621	FJ-OP1
JP-1	アルミブリッジ 1500mm	2	3	4	2	3	4	
JP-2	アルミブリッジ 2000mm							
JP-3-1	ジグスタンド小 (150L)							
JP-3-2	ジグスタンド中 (230L)			2	4	4	6	
JP-3-3	ジグスタンド大 (300L)		2	2		2	2	
JP-4	ジグシャフト用 角スタンド	2	2	2				
JP-5	ジグシャフト用 回転受け台	2	4	6	4	6	8	
JP-6	T型フランジ	2	2	2				
JP-7R/L	グリップレールアンカー R/L	4/4	8/8	12/12	4/4	6/6	8/8	
JP-8	ジグスタンド専用ロックキー	8	12	16	8	12	16	
JP-9	ニューステージ用ロックキー		4	8				
JP-11	ボルトクランプ用ボルトセット	1	1	1	1	1	1	
JP-13	リングカラーセット	1	1	2	1	1	1	1
JP-14	ジグバイス用 16L カラー	2	2	2	2	2	2	2
JP-15	ジグバイス用 41L カラー	2	2	2	2	2	2	2
JP-16R/L	ジグバイス用ブレード R/L	2/2			2/2			
JP-17	ブレード用ブロック	2			2			2
JP-18	ジグバイス (標準カラー付)	4	4	4	4	4	4	
JP-19	ジグバイスブレード		2	4		2	4	
JP-20	シャフトクランプ	2	2	2	2	2	2	2
JP-20-1	シャフトクランプ専用カラー	2	2	2	2	2	2	2
JP-21C	ボルトクランプC型 (カラー付)	2	2	4	2	2	2	2
JP-22D	ボルトクランプD型 (カラー付)							
JP-23E	ボルトクランプE型 (カラー無)							4
JP-26	カラーナットセット							1
T-1000	ツールワゴン							1

Super Floor Rail

ネクストオリジナル アルミ合金製レール

NA-1000 スーパーフロアレール

アルミ合金で形成されたスーパーフロアレールは様々な破壊試験を経て作られました。「アルミで大丈夫なの？」と発売当時の疑問の声も長年の実績が証明しております。スーパーフロアレールは断面形状・使用する金具の形状にこだわり、通常のアルミ合金では出せない強度を誇っております。鉄製レールのような錆や塗料の剥がれが無く長期間に渡って美観を保つ事ができます。



掃除にも強いスーパーフロアレール



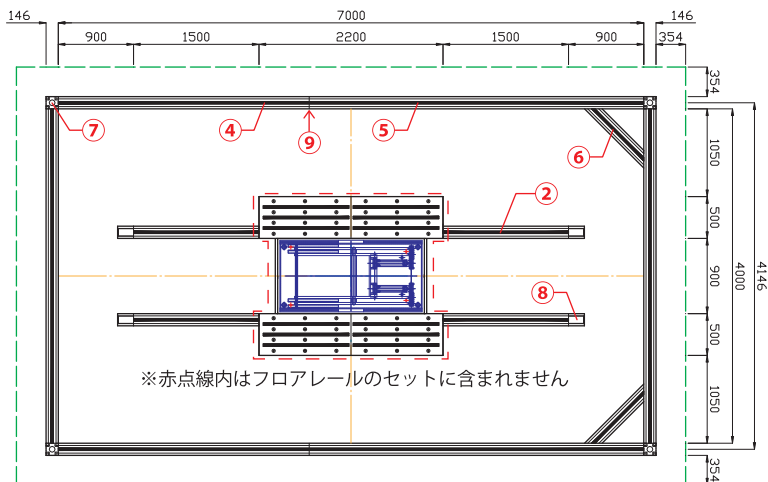
排水対策もコーナーに設けた
コーナージョイントで万全。
※VU50 目皿を使用 (OP)



シーリングラバー (OP) を
溝にはめ込めばゴミや粉塵
をシャットアウト。掃除い
らずでクリーンな工場を常
に保つ事ができます。
※レール以外の全ての溝にも
ご用意できます。

スーパーフロアレール標準レイアウト

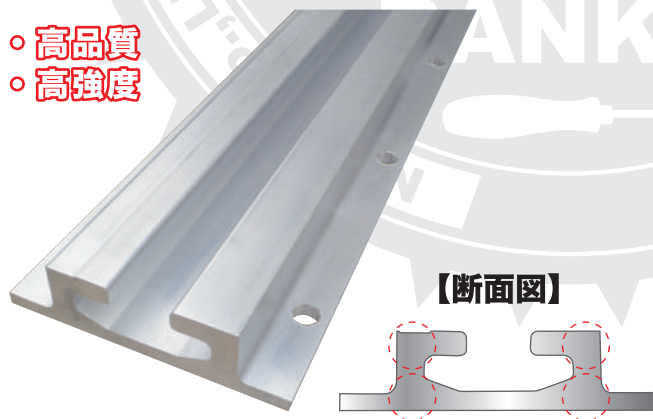
レイアウトは自由に設計できます。是非、御相談下さい。



内寸：4000×7000mm ※DWG/DXF 図面を御用意しております。

スーパーフロアレールの特徴

- 高品質
- 高強度



高品質アルミ合金製の
スーパーフロアレール

肉厚の部分が多いから厚み
が薄くても大丈夫 (t=36)

細部までこだわった仕様

◆L型アンカーボルト (埋込み用)



スーパーフロアレールを固定す
る為のアンカーボルトには、埋
込み用、床置き用に限らず鉄と
アルミによる腐食防止の為に、
鍍金処理を施してあります。

NEW

◆ウェッジアンカー (床置き用)



【L型アンカーボルト仕様】
H80×W48×T11mm

【ウェッジアンカー仕様】
M12×H100mm
※ドリル径 12mm を使用。

規格・構成表

No.	型式	仕様	アンカー本数
①	NA-1000	L1000×W146×H36mm	14本 (L型)
②	NA-1500	L1500×W146×H36mm	22本 (L型)
③	NA-2000	L2000×W146×H36mm	28本 (L型)
④	NA-3000	L3000×W146×H36mm	42本 (L型)
⑤	NA-4000	L4000×W146×H36mm	54本 (L型)
⑥	NA-1100	コーナー用レール	12本 (L型)
⑦	NA-1010	コーナージョイント	
⑧	NA-1012	パイプホルダー	
⑨	NA-1009	レール連結用鉄板ジョイント	
⑩	NA-10000	4000mm×4本	54本×4 (付属)
		3000mm×2本	42本×2 (付属)
		1500mm×4本	22本×4 (付属)
		コーナー×2本	12本×2 (付属)
		NA-1010×4個	
		NA-1012×4個	
		NA-1009×2枚	

※品番 (数字) の後ろにCが付くと床置型になります。例：NA-1000C

Next Best Seller Anchor Series

様々なニーズに応える為、多様な品揃えを展開しております。

【 埋 設 式 】

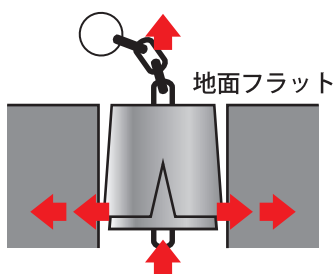


アンカーポットは既設のコンクリートでも設置出来ます。



◆NA-100 アンカーポット

サイズ：直径 約 88mm× 約 160mm
重量：3kg
素材：鋳物（本体）アルミ（蓋）
使用チェーン：9.5mm/275mm



アンカーポットはくさび状になっていて使用すればするほどコンクリートに固定されます。



アンカーポット掘削用のドリルをレンタルしております。（穴あけは直径90mmのドリルです。）

【 床 置 式 】



フック部が 360° 回転する高強度のアンカー



御買い求め易い安価モデル

◆NA-120 アンカープレート

サイズ：W170×L170×H40mm
重量：2.5kg
素材：鋳物
付属：アンカーボルト 4本 (M16)

◆NA-140 アンカープレスプレート

サイズ：W185×L185×H28mm
重量：2.5kg
素材：鉄
付属：アンカーボルト 4本 (M16)

【 チェーンアンカー 】



◆NA-107 スライドアンカー

サイズ：W170×L80×H75mm
重量：3kg
素材：鋳物
付属：くさび 2本

3方向へのチェーンロックが可能で、縦方向へのチェーンロックの場合、くさびを半叩き状態にし、ハンマーを使ってチェーンをピンと張る事ができます。

【 チェーンバインダー 】



◆NA-108 オートチェーンバインダー

サイズ：W50×L270×H85mm
重量：2.8kg
素材：鉄製
能力：2.0t

チェーンをセットし、インパクトで締込む事によりチェーンのたるみを取ります。補助固定や簡易固定には必須のツールです。

【 チェーン 】



■品番解説

例) 8.0mm2.5m →

HM 80 24 25

① ② ③

長期間使用でき、色剥げも少ない鍍金仕上げチェーンを使用。

■弊社規格サイズ (0.5m 刻み)

- ・9.5mm チェーン 4.0m～2.5m
- ・8.0mm チェーン 3.5m～2.0m

チェーンは金属疲労や局所的な負荷、ねじれ等により予期せず破断致します。安全対策を取った上で作業して下さい。

① チェーン線径

9.5mm→**95** / 8.0mm→**80**

② リンク規格 (内寸)

28mm→**28** / 24mm→**24**

③ チェーン全長

2.5m→**25**

※特注サイズ承ります。

【 レバ ー ブ ロ ッ ク 】



◆ナロックレバー (鉄製)

グリップが長く持ち易い

[0.75t] NLB-08	ナロックレバー
[1.0t] NLB-10	ナロックレバー
[1.5t] NLB-15	ナロックレバー

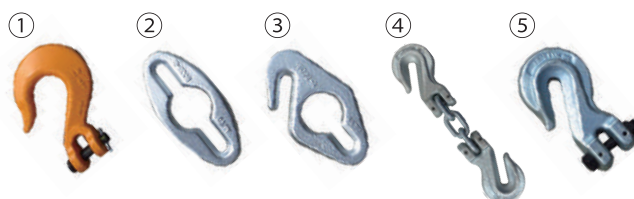


◆ヒッパー (アルミダイキャスト製)

鉄製に比べて軽い

[0.75t] LA34	ヒッパー
[1.0t] LA10	ヒッパー
[1.5t] LA15	ヒッパー

【 チェーンフック 】



- ① NK-218 クロスビーフック
- ② NK-140 ハンディリンク
- ③ NK-5008A オートチェーンフック A
- ④ NK-1210 チェーンジョイント
- ⑤ NK-216 クレビスフック

SUPER PULL TOWER

機動力とパワーの両立 スーパープルタワー 10t

SP-1700A スーパープルタワー (床置用)
SP-1700B スーパープルタワー (埋込用)

ネクストタワーポストシリーズの中では最もパワフルな引き作業が出来るモデルでありつつ、機動性や拡張性にも優れたハイパフォーマンスな引き装置です。使用する人の気持ちになって考えたこだわりが、本体のあちらこちらに反映されています。



油圧機器

NEW

P-NEXT
HYDRAULIC POWER TOOLS
APX-10UTL
10t ロングラムユニット

※別途お買い求め下さい

NEW

ロングラムを取付けられるよう設計。引きしろが大幅にアップしました。

標準装備		
<p>プルブラケット</p> <p>引き位置の高さ調整はシャフトいらずのワンタッチ方式</p>	<p>2点引き</p> <p>2点同時に引き作業出来ます</p>	<p>レールへ直接固定</p> <p>タワー本体をレールに固定するので力の逃げが少なく安全です</p>
<p>4輪自在キャスター</p> <p>4輪とも自在キャスターを使っているので移動がスムーズ</p>	<p>9.5mm チェーン</p> <p>線径 9.5mm チェーンを標準装備しました</p>	<p>床上 10cm 引き</p> <p>引き範囲が広く、最低引き位置はなんと床上 10cm</p>

◆ SP-1700 本体詳細

本体サイズ：W420×L620×H1720mm
重量：100kg (総重量：130kg)
最高引き位置：1700mm
最低引き位置：100mm

※他社製レール・自作レールに合わせて固定金具を特注できます。

◆ SP-1700A / SP-1700B セット明細

型式	品名	数量
SP-1700	スーパープルタワー本体	1台
SPP-20/30	固定金具 (埋込/床置)	1個
HM952835	3.5m チェーン	2本
SW-150	セーフティワイヤー	1本
NK-5008A	オートチェーンフックA	2個

オプション

ブリッジセット

チェーンプーラー固定金具
4t油圧ラム
ブリッジパイプ
手動ポンプ

スーパープルタワーを2本連結し、タワー間に引き点を簡単に増やして面引きする為のオプションです。

押しアタッチメント

※ラムは別売です (4t)

ルーフプルアタッチメント

特別仕様

大型車キャビン修正に最適

SP-2700 スーパープルハイタワー

受注生産品

修正対象を絞る事により大型車修正ツールでは類をみないコストパフォーマンスタワー

◆ SP-2700 本体詳細

本体サイズ：W420×L620×H2700mm
重量：170kg (総重量：180kg)
最高引き位置：2650mm
最低引き位置：100mm

※他社製レール・自作レールに合わせて固定金具を特注できます。

※油圧機器は別途お買い求め下さい。

※引き作業中はホイストにてタワー保持が必要です。

CAPACITY
10t
HYDRAULIC

NR-1600 10t コストパフォーマンスタワー

NR-1600 10t タワーポスト

10t タワーでありながらリーズナブルな価格が魅力的な NR-1600 タワーシリーズは必要最低限の機能だけを搭載しました。このタワーは引き方を「パワー重視」か「ストローク重視」かで選択できる為、対象物に最適な引き作業を行う事ができます。



◆ NR-1600 セット明細

型式	品名	数量
NR-1600	10t タワーポスト本体	1台
NK-140	ハンディリンク	1個
NK-5008A	オートチェーンフックA	2個
SW-150	セーフティワイヤー	1本
HM952825	2.5m チェーン	1本
HM952830	3.0m チェーン	1本

◆ NR-1600 本体詳細

本体サイズ：W480×L940×H1700mm
重量：70kg
最高引き位置：1600mm
最低引き位置：350mm

油圧機器



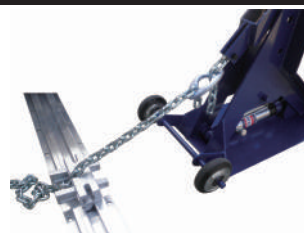
APX-10UT
10t 油圧ユニット



※別途お買い求め下さい

標準仕様

レールへの固定



※フロアレール
スライドアンカーは別売です

アンカーへの固定



※各アンカーは別売です

ストローク重視



パネル類や荒引き用に引きしる
を多く確保できます

パワー重視



フレームを本引きする時には
パワー重視で引き作業できます

CAPACITY
4.0t
HYDRAULIC

NR-1590-4t 軽損傷・補助に最適

NR-1590-4TS-1 スーパーサブタワーセット (手動ポンプ)
NR-1590-4TSA スーパーサブタワーセット (エアポンプ)

引き装置では珍しい4t タワーは、10t タワーのサブ的な使用はもちろん、小ダメージの修正も油圧を使用する事により、離れた位置で安全に作業できます。これからの必須アイテムになる事は間違いありません。



◆ NR-1590-4TS(-1/A) セット明細

型式	品名	数量
NR-1590-4T	スーパーサブタワー本体	1台
NK-140	ハンディリンク	1個
NK-5008A	オートチェーンフックA	1個
HM802420	2.0m チェーン	1本
HM802435	3.5m チェーン	1本
SW-150	セーフティワイヤー	1本

◆ NR-1590-4TS-1 の油圧

HP-4UT	4t 手動ポンプユニット	1式
--------	--------------	----

◆ NR-1590-4TSA の油圧

APX-10T	10t エアポンプ	1台
RS-100	4t ラム	1個

◆ NR-1590-4T 本体詳細

本体サイズ：W320×L540×H1590mm
重量：35kg
最高引き位置：1500mm
最低引き位置：330mm

標準仕様

ハンドポンプ仕様



テンションを手で感じながら引
き作業ができます

エアポンプ仕様



エアポンプで立ったまま
楽に作業ができます

CAPACITY
1.5t
LEVER-BLOCK

NR-1590 1.5t レバーブロックタワー

NR-1590SN ハンドタワーセット (ナロックレバー)
NR-1590SH ハンドタワーセット (ヒッパラー)

1.5t レバーブロックを使用した簡易引きタワー。取り回しが良く、扱い易い為に非常に人気があるモデルとなっております。油圧式と違い、引きテンションが分かり易い為、繊細なポイントで効果抜群です。補助固定用としても活用できます。



◆ NR-1590SN セット明細

型 式	品 名	数量
NR-1511	ハンドタワー本体	1台
NLB-1.5	ナロックレバー 1.5t	1台
HM802420	2.0m チェーン	1本
SW-150	セーフティワイヤー	1本
NK-216	クレビスフック	1個

◆ NR-1590SH セット明細

型 式	品 名	数量
NR-1511	ハンドタワー本体	1台
LA-1.5	ヒッパラー 1.5t	1台
HM802420	2.0m チェーン	1本
SW-150	セーフティワイヤー	1本
NK-216	クレビスフック	1個

◆ NR-1511 本体詳細

本体サイズ：W320×L480×H1590mm

重量：22kg

最高引き位置：1500mm

最低引き位置：330mm

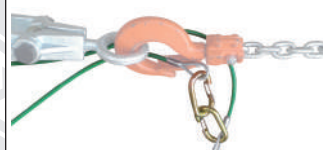
標 準 仕 様

ナロックレバー仕様



鉄製のレバーブロック、グリップ部分がゴムなものと鍍金処理されているチェーンを採用している

セーフティワイヤー



クランプの外れ、パネルのちぎれ時に起きるチェーンの飛び等の危険を軽減します

ヒッパラー仕様



アルミダイキャスト製のレバーブロック、鉄製に比べ軽量化されている

CAPACITY
1.0t
LEVER-BLOCK

NR-1400 1t レバーブロックタワー

NR-1400SN 簡易ハンドタワーセット (ナロックレバー)

タワーの移動を考慮し、ぎりぎりまで軽量化された簡易タワー。フレーム修正を必要としないダメージの引き作業に最適です。油圧式と違い、引きテンションが分かり易い為、繊細なポイントで効果抜群です。補助固定用としても活用できます。



◆ NR-1400SN セット明細

型 式	品 名	数量
NR-1400	簡易ハンドタワー本体	1台
NLB-1.0	ナロックレバー 1t	1個
HM631920	2.0m チェーン	1個
SW-150	セーフティワイヤー	1本

◆ NR-1400 本体詳細

本体サイズ：W250×L440×H1500mm

重量：20kg

最高引き位置：1400mm

最低引き位置：300mm

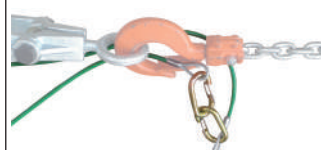
標 準 仕 様

ナロックレバー仕様



鉄製のレバーブロック、グリップ部分がゴムなものと鍍金処理されているチェーンを採用している

セーフティワイヤー



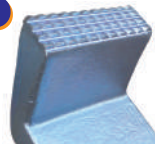
クランプの外れ、パネルのちぎれ時に起きるチェーンの飛び等の危険を軽減します

Next Best Seller Clamp Series

高強度、高精度、高品質の3拍子揃ったネクスト自慢のクランプは歯滑りしないように様々な工夫が施されております。

■クランプが滑らない3つの秘密

その1



簡単に滑らないようにネクスト独自の加工が施されております。

その2



力負けしない素材を更に強くするボディ設計

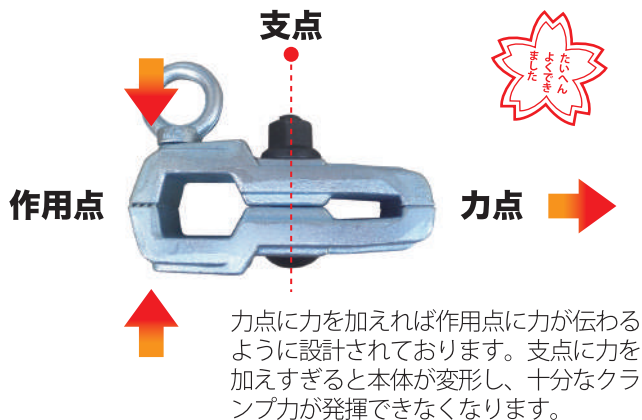
その3



引けば引くほど噛み込むくさび式

ボルトの締め具合=クランプ力とは限らない!

強力な引き作業を可能にする「てこの原理」



※クランプの特性上、くさび式にしていないクランプもあります。

サイドクランプシリーズ



フレームクランプシリーズ



アングルクランプシリーズ



コンパクトクランプシリーズ



ジャンボクランプシリーズ



ワンタッチクランプシリーズ



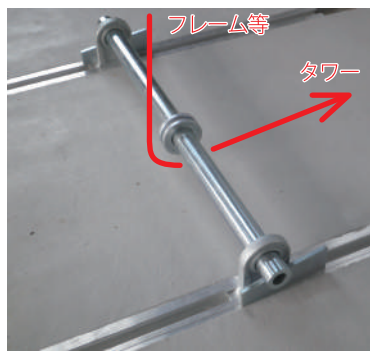
※クランプの詳細や、その他のクランプは「クランプ専用カタログ」をご参照下さい。

※クランプの部品、ボルト類は単品でお買い求めできます。

Next Best Seller Repair Series

様々なニーズに応える為、多彩な品揃えを展開しております。

ダウンブルセット

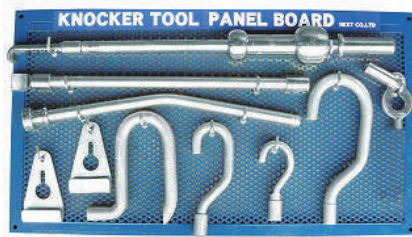


- 【床置型】
SO-200 1m レール仕様
SO-205 1.5m レール仕様
SO-220 ダウンブル単品
- 【埋設型】
SO-230 1.5m レール仕様
SO-250 ダウンブル単品

※NA-10000を導入の場合SO-250をご選択下さい。

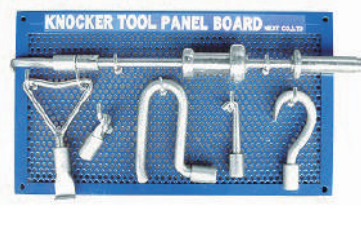
フレーム等を下方方向に引き作業する際に使用します。
※画像は SO-230 ダウンブルセット埋設 1500mm レール付き

スライドハンマー



- NK-500 ノッカー (大)
NK-501 ノッカー (大) ボード付き

シャフト全長：720mm
分銅重量：4.9kg ネジ：M22/P2.5



- NK-510 ノッカー (小)
NK-511 ノッカー (小) ボード付き

シャフト全長：557mm
分銅重量：1.2kg ネジ：M22/P2.5

Next Tram Gauge Series

ネクストのトラムゲージは**アイデア**がいっぱい！

ネクスト トラムゲージシリーズは完全国産の高精度にこだわり、計測作業に合わせて様々な機能を取り揃えております。修理、オーバーホール等のアフターサポートや特別仕様や特注部品等の供給もお任せ下さい。

● トラムゲージの種類と役割

三次元計測

幅・長さ・高さが同時に複数点計測できる。機器が大掛かりな為、長期間使用する大破修正に最適です。 【三次】

一点三次元計測

対角・長さ・高さが同時にピンポイントで計測できる。セットが簡単な為、小・中破修正に最適です。 【一点】

平面距離計測

長さ・高さが同時に計測できる。アンダーボディを簡易的に計測する小破修正に最適です。 【平面】

直線距離計測

直線距離を計測できる。アッパーボディの計測等、様々なダメージの修正に最適です。 【直線】

簡易計測

直線距離を計測できる。どこでも簡単に計測できる軽鋳金作業に最適です。 【簡易】

Super Tram Gauge

STNX-3000 スーパートラムゲージ

【平面】 計測範囲：1200～3000mm

【直線】 計測範囲：40～3000mm

スーパートラムゲージはマグネットをフレームの基準穴にセットして一人でも簡単にアンダーボディ計測ができるようになっております。マグネット側が固定されるので高さの計測も可能です。ベーシックトラムゲージの機能も搭載されている為、アッパーボディ計測も可能です。



- 1、スーパートラムゲージ本体 × 1本
- 2、ポインター × 4 (ゲージ棒用 × 3、スライダ棒用 × 1)
- 3、標準ゲージ棒 (270mm) × 2本
- 4、計測スライダ棒 (200mm) × 1本
- 5、ビッグコーン × 2個
- 6、マグネット用ゲージ棒 (270mm) × 1本
- 7、センタリングマグネット × 1個
- 8、スーパートラムゲージ棒 (500mm) × 1本
- 9、ソケットアダプタ × 1個

Basic Tram Gauge

NXT-3000A/B ベーシックトラムゲージ

【直線】 計測範囲：40～3000mm

NXT-1500 ベーシックショートゲージ

【直線】 計測範囲：40～1500mm

最大計測寸法が 3000mm でトラムゲージとしては十分な測定範囲を確保しております。本体がアルミ製の為、驚くほど軽く計測作業が一人でも楽に行えます。取り回しの良いベーシックトラムショートゲージも御用意しております。



- 1、ベーシックトラムゲージ本体 × 1本 (ベーシックトラムショートゲージ)
- 2、ポインター × 3 (ゲージ棒用 × 2、スライダ棒用 × 1)
- 3、標準ゲージ棒 (270mm) × 2本
- 4、計測スライダ棒 (200mm) × 1本 (ビッグコーン × 2個)

STNX-OP マグネットセット



ベーシックトラムゲージをお持ちのお客様が後からスーパートラムゲージへバージョンアップさせる為に必要なセットです。

QG-100 クイックゲージ 【簡易】 長さ 3.5m / 幅 16mm

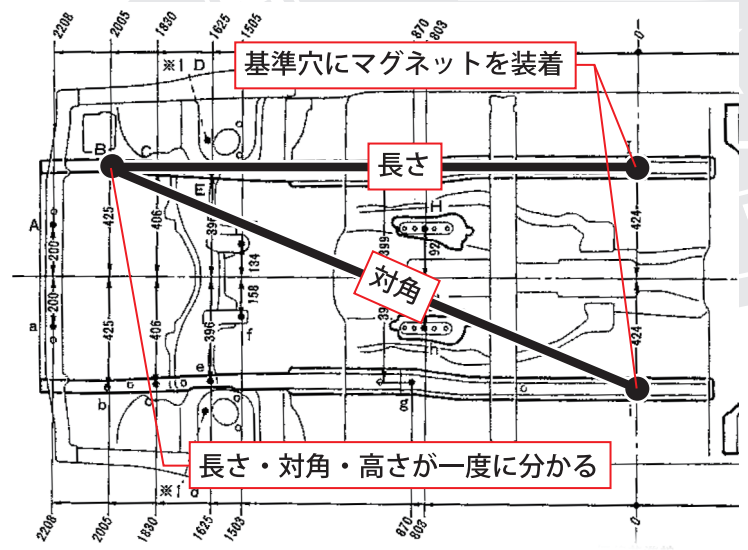


鋳金作業に特化したコンベックスメジャー、出した分の寸法と底部からメジャー先端までの寸法が分かる窓がついており、トラムゲージでは計測できないような箇所にも威力を発揮します。携帯用にも非常に便利です。

TRIANGLE 3D 唯一無二の簡易三次元計測器

NX3D-3000K トライアングル3D
 【一点・平面・直線】
 三次元計測範囲：1200~3000mm
 直線計測範囲：40~3000mm

トライアングル3Dは入庫ダメージで最も多い小・中破向けに設計された「対角・長さ・高さ」の3点を同時にピンポイントで計測できる1点三次元計測器です。フレーム修正には計測作業が必要不可欠です。しかし、従来の三次元計測器は大破用として設計されている為、小・中破作業ではセットの時間がかかったり、作業の邪魔になると作業者を悩ませてきました。このトライアングル3Dは三次元で計測できるポイントを1点に絞る事で素早くセットでき、低コストで導入できます。今までではあり得なかった様々な用途で使用出来る為、導入後すぐに、長期間に渡って使用できる計測器となっております。

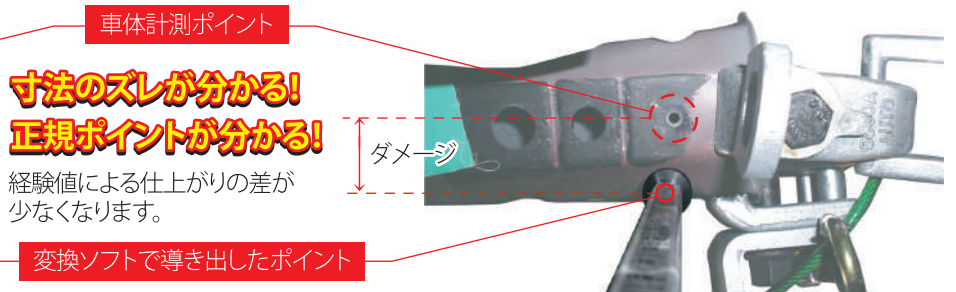
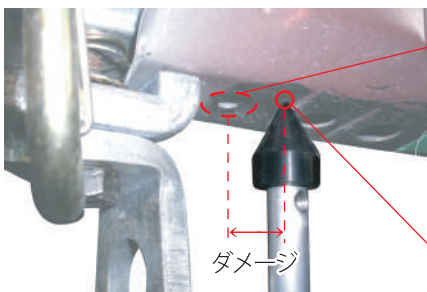


基準点を2個のマグネットを使って固定だけで車両と平行・水平にキャリブレーションする必要が無く、驚くほど早くセットできます。また、引き作業中は逆サイドへ移動させる事で作業の邪魔にならず常にセットした状態で完成まで進める事ができます。



【サイドメンバーを横から見た図】

【サイドメンバーを真下から見た図】

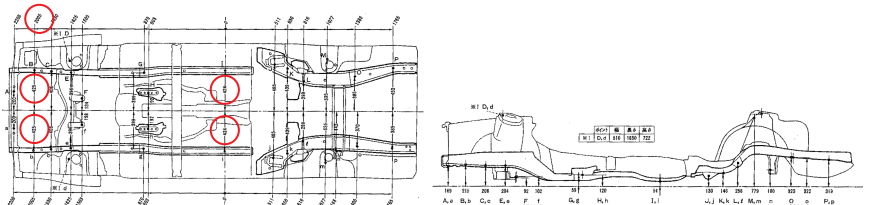
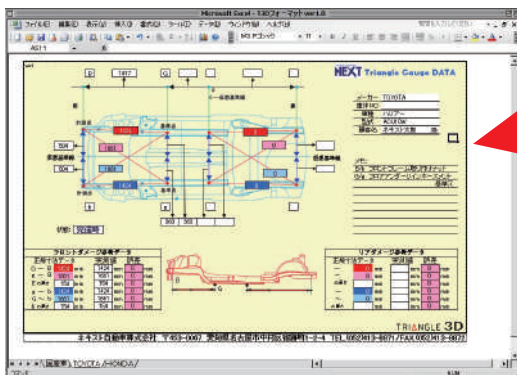


寸法のズレが分かる!
正規ポイントが分かる!

経験値による仕上がりの差が少なくなります。

◆データ変換ソフト (標準付属品)

たったこれだけを入力するだけ



データ変換ソフトはトライアングル3Dに付属する平面投影寸法をトライアングル3Dで使用する「対角・長さ」に変換する計算ソフトです。対象車両の平面投影寸法をパソコン(Excel)に入力するとソフトが自動的に変換してくれます。公開されている寸法なので、コンピューター計測器のような高価なデータ料が一切かかりません。変換ソフトで表示された寸法通りセットすればいいだけです。取扱いも非常に簡単です。さらにパソコン上でデータ保存、データシート印刷も簡単にできるので用途がさらに広がります。

Next Hydraulic Series

リニューアルしたネクスト油圧シリーズは低価格でありながら高品質・高性能を誇り、修理や部品供給も可能です。



パワーネクストはネクスト製油圧機器の総称です。

油圧機器はそろそろ次のステップへ

ネクストが自信を持ってリリースする油圧機器総合ブランド「パワーネクスト」は高品質・高性能・低価格の製品面と、部品供給・修理体勢のアフターサービス面の両方で高水準を誇ります。持っているだけで評価されるツール、それがパワーネクストです。

製造時及び出荷前のダブルテストで品質管理を徹底しております。また、修理や部品供給体勢も弊社工場で整えております。

※詳しくは油圧機器専用カタログをご確認ください。

APX-10UT 10t油圧ユニット



RCX-150
10t 標準ラム

APX-10T
10t エアーポンプ



◆ RCX-150 スペック

最大圧力：10t
ストローク：153mm
全長：302～458mm / 重量：5.0kg
プランジャー径：42.8mm
使用カプラ：BR-38

◆ APX-10T スペック

最大圧力：68.0MPa(703kgf/cm ²)
油量：1.6ℓ / 本体重量：7.3kg
吐出油量：1250 ml (無負荷時)
本体サイズ：W128×L258×H205mm
使用カプラ：BH-38

※APX-10T は天地があります。横倒しや裏返しの状態で放置出来ません。

HP-4S 4t ハイドリックパワーセット



- ① 4トン手動ポンプ ② 4トン油圧ホース ③ 4トン油圧ラム
- ④ ウェッジラム ⑤ 400mmエクステンション ⑥ 300mmエクステンション
- ⑦ 200mmエクステンション ⑧ 100mmエクステンション ⑨ コネクター
- ⑩ フレックスヘッド ⑪ ウェッジヘッド ⑫ フラットベース ⑬ 90°Vベース
- ⑭ プランジャートウ ⑮ サドル ⑯ ラムトウ ⑰ ケース

HP-10S 10t ハイドリックパワーセット



- ① 10トン手動ポンプ ② 10トン油圧ホース ③ 10トン油圧ラム
- ④ ウェッジラム ⑤ 530mmエクステンション ⑥ 400mmエクステンション
- ⑦ 300mmエクステンション ⑧ 170mmエクステンション ⑨ コネクター
- ⑩ フレックスヘッド ⑪ ウェッジヘッド ⑫ フラットベース ⑬ 90°Vベース
- ⑭ プランジャートウ ⑮ サドル ⑯ ラムトウ ⑰ ケース

◆ ラム側カプラ (ネジ式)

BR-38	BR-14
3/8 インチ 10t 用	1/4 インチ 10t 用
RCX-150 / RCX-200 RS-150 / HP-10S	RS-100 / HP-4S

◆ ホース側カプラ (ネジ式)

BH-38	BR-14
3/8 インチ 10t 用	1/4 インチ 10t 用
APX-10T / AP-10T P-10H	P-4H / HP-4S

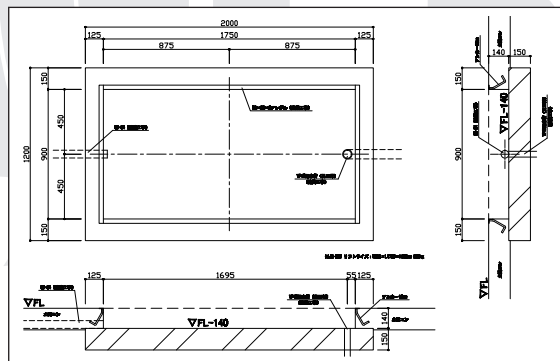
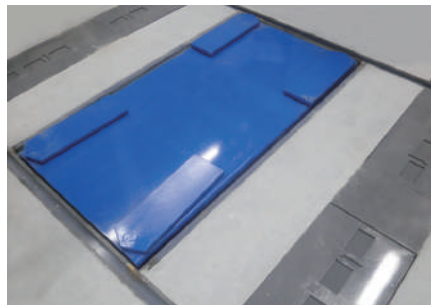
◆ クイックカプラ (ワンタッチ式)

CQ-1	CQ-2
3/8inc10t 用オス (ネジ部メス)	3/8inc10t 用メス (ネジ部メス)

JG LIFT

使い易い、壊れない、とてもシンプルなリフトです。

鍍金塗装整備作業にリフトは欠かせないツールとなりました。収納に困る移動式や大掛かりな埋設リフトではなく、とてもシンプルなリフトをご用意致しました。脱着・修正・下地・組付ストールなどのストールにも相性が良く、さらにはトラバースレールの間にすっぽり納まるコンパクトサイズもおすすめです。



◆ JG-100 スモールサイズ スペック

本体サイズ：W855×L1570×H135mm
 最高位：1000mm / アーム最大幅：2077mm / 能力：3.0t(MAX)
 駆動方式：電動 / 電源：三相 200V 1.5kw / オイル容量：8ℓ
 ピットサイズ：W900×L1620×H140mm

◆ JG-300 標準サイズ スペック

本体サイズ：W855×L1700×H135mm
 最高位：1000mm / アーム最大幅：1650mm / 能力：3.0t(MAX)
 駆動方式：電動 / 電源：三相 200V 1.5kw / オイル容量：8ℓ
 ピットサイズ：W900×L1750×H140mm

1、リモコンコード (5芯)8m 標準装備 / 2、油圧ホース 6m 標準装備 / 3、安全装置：エア式 / 4、必要エア圧：4-6kgf/cm²

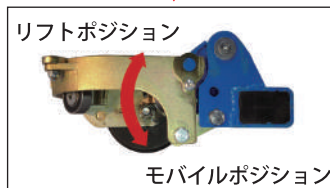
Mobile Lift

リフトアップした車両を動かせる。 MBL-100S モバイルリフト

モバイルリフトの最大の特徴は移動ができる事です。ただ移動ができるだけでは無く、可動式の4輪マルチキャスターでリフト単体の移動はもちろん、車両をリフトアップした状態でも移動できます。このマルチキャスターは可動式ですので通常の作業時はボタン一つで収納でき、安定したリフト作業が可能になります。また、駆動がエア式ですので塗装ブース内での使用もガソリンスタンド等の防爆性能を求められる場所での使用も問題ありません。このモバイルリフトを使用すれば自走する必要がありませんので工場内を有効的に使用できます。



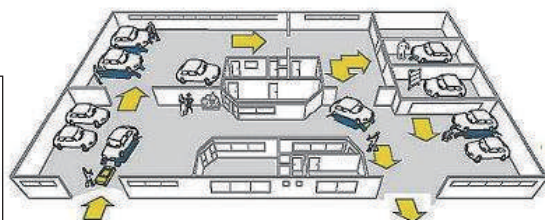
ボタン一つで切換え可能!



※詳しくは専用カタログをご確認ください。

◆ MBL-100S スペック

本体サイズ：W1065×L2000×H130mm
 最高位：820mm / リフト能力：2.8t
 駆動方式：エア / 必要エア圧：4-7kgf/cm²
 重量：285kg / オイル容量：5ℓ #46



工場内をあちこち楽に移動出来ます。

Door Lift

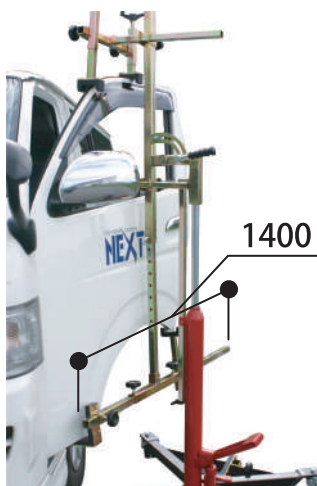
究極のドア脱着サポートツール DL-100 ドアリフト

一台で3タイプのドアに対応、油圧シリンダー搭載で上下運動も非常にスムーズで細かい調整が可能です。スライドドアは上下で保持できるので、縦・横・斜め・上下と今までに無い快適な動きを実現、安定した土台はバックドアを安全に脱着でき、大型キャスターで移動も楽に行えます。また、パーツの取替え等の作業台として使用でき非常に便利なアイテムです。

イ) 満18歳以上の男子労働者が人力のみにより取り扱う重量は、55kg以下にすること。また、当該男子労働者が、常時、人力のみにより取り扱う場合の重量は、当該労働者の体重のおおむね40%以下となるように努めること。」

ロ) イの重量を超える重量物を取り扱わせる場合には、2人以上に行わせるように努め、この場合、各々の労働者に重量が均一にかかるようにすること。」

※ハイルーフ車には対応しておりません。別途アタッチメントをお買い求め下さい。



Tool Caddie T-900 ツールキャディ

ツールキャディは様々なツールを収納でき、作業ストールへまとめて運搬できます。軽量・重量物は問わず収納出来る為、作業効率アップは間違いありません。



4輪自在キャスター
で操作性抜群！



◆ T-900 詳細

本体サイズ：W945×L555×H1155mm
底板サイズ：前側 L344 / 後側 L207mm
キャスター：4輪自在キャスター
付属引っ掛けピン（短）× 30本
〃（中）× 5本
〃（長）× 5本

Roll Box ロールボックス

部品や工具類の管理・運搬に最適なロールボックスは独自の大型キャスターの採用で重量物でもストレスなく運搬できます。乱雑になりがちな部品の管理も車両やストール別に仕分けする事で紛失や探す時間等のトラブルを軽減できます。



未使用時に折りたたんで収納できるのでスペースを取りません。
車輪には天然ゴム車輪を採用。
一般的なキャスターに比べて、始動抵抗を大幅に削減し、静かで滑らかな走行を実現しました。

■中間棚オプション（積載重量 100kg）



小物の整理整頓に便利です。
メッシュ棚 = ユニクロメッキ
鉄板棚 = 粉体塗装

※鉄板棚は受注生産品です。

■仕様表

型式	外寸法 (間口 × 奥行 × 全高)	内寸法 (間口 × 奥行 × 全高)	自重	積載荷重
T-S1	800×600×1700mm	740×545×1457mm	45kg	500kg
T-S2	850×600×1700mm	790×545×1457mm	46kg	
T-S3	850×650×1700mm	790×595×1457mm	47kg	
T-S4	950×800×1700mm	890×745×1457mm	53kg	
T-S5	1100×800×1700mm	1040×745×1457mm	56kg	



Shutter Guard シャッターガード

思わぬ強風や台風等によって、工場や倉庫のシャッターだけにとどまらず車両・工具・設備も破壊されていませんか？
また、シャッターがこじ開けられて荒らされた事はありませんか？シャッターガードなら、だれでも簡単に取り付けられて驚きの強度を誇ります。強風地区の横幅 1.4~3.2m の手動式軽量シャッターに最適です！

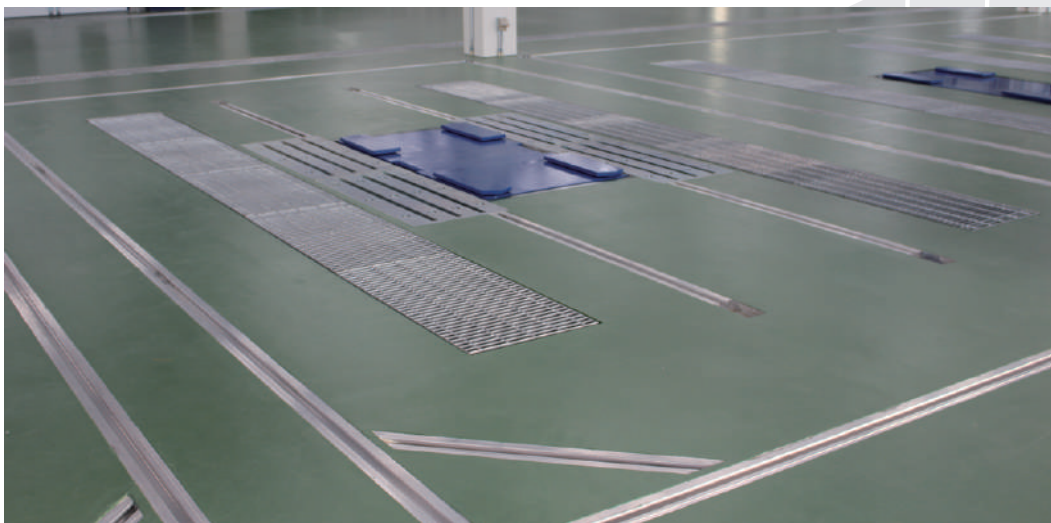


設置不可能なシャッターも御座います。詳しくは専用カタログをご参照下さい。

ネキストはオートアフターマーケット業界のシャッターガード正規代理店です。

Sanding System NEW サンディングシステム (集塵装置)

钣金塗装行程に必要な不可欠なパテ研磨作業で出る粉塵を確実にキャッチします。



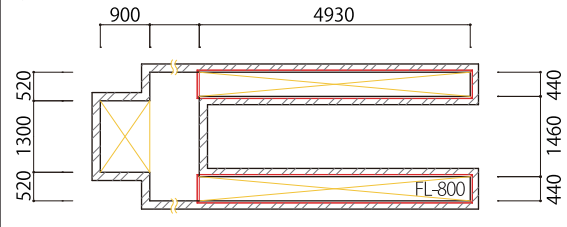
◆ NEX-SND55F (1ストール用)

集塵装置
電気容量：三相 200V 5.5kw
サイズ：W1520×L1115×H1500mm
スターデルタ起動制御盤付き
グレーチング：W500×L995×H32mm
ピットサイズ：W440×L4930×H800mm

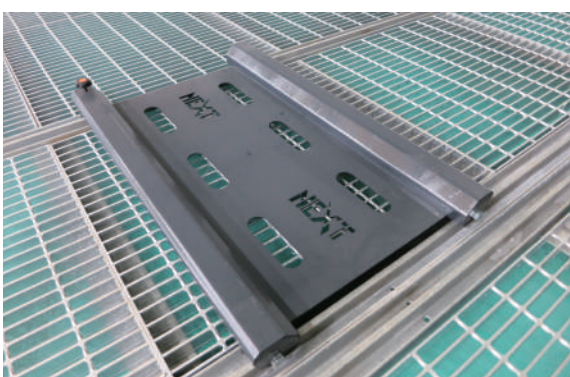
◆ ESA-100 (2～3ストール用)

集塵装置
電気容量：三相 200V 7.5kw
サイズ：W1983×L1250×H1250mm
3ch インバーター&マンメーター付き制御盤
グレーチングサイズ：W500×L995×H32mm
ピットサイズ：W440×L4930×H800mm

◆ 参考ピット図 (ESA-100は開口が1300×1090mm必要)



Slide Palette NEW スライドパレット



高稼働率工場に必須なトラバースーレールシステム用のスライドパレット。高性能ベアリング滑車にて重量級の車両も簡単に移動させる事ができます。乗り込み時の跳ね上がり軽減や長期使用も可能な設計となっております。

◆ SP-800 標準型詳細

本体サイズ：W528×L845×H90mm
FLからの高さ：73mm (全高)
23mm (パレット底板)
車輪間寸法 (芯)：W463×L800mm
タイヤ走行部幅：380mm
車輪ロックダイヤル付き

様々な形状のトラバースーレールに合わせて設計可能です。



※仕様寸法は設計値から丸めてあります。

HEAT-HEX NEXT ヒートヘックス

ヒートヘックスは高張力鋼板・水性塗料に対応し環境にも優しい最新式乾燥装置です。

※詳しくは専用カタログをご確認下さい。

1、高張力鋼板対応 (温度センサーOP)

温度センサーにより車両を高温から守ります。
(ボディ温度表示機能付き)

2、水性塗料に対応

水の吸収波長に最も近い中遠赤外線を放射 (カーボン) プロアー付きモデルもラインナップ (OP)

3、乾燥時間短縮

起動から約5秒で最高温度に到達
遠赤外線に比べ大幅に乾燥時間を短縮

4、様々な塗料・シチュエーションに対応

3つ波長域で高出力を発揮、対象物を選びません。

5、人・環境・機械にやさしい

目にやさしい柔らかな光 (色温度約 1100K)
乾燥時間短縮における節電効果
高寿命で信頼のある国産カーボン管を使用

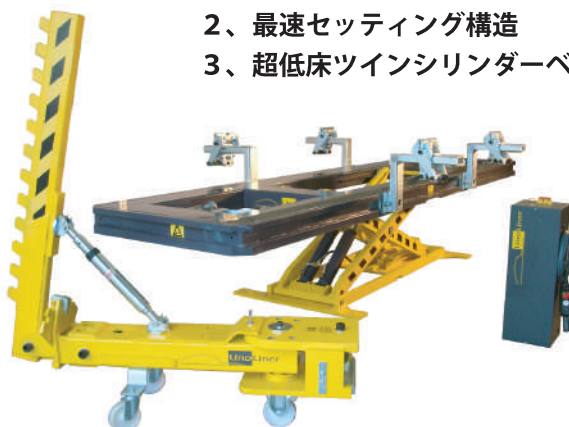


Uno Liner NEXT ユーノライナー

ユーノライナーはヨーロッパ製本格派ベンチ式フレーム修正機で簡単・最速で車両を固定できます。

※詳しくは専用カタログをご確認下さい。

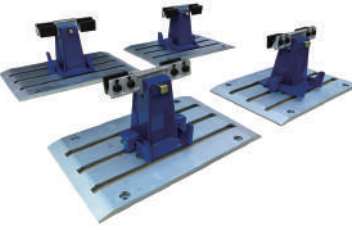
- 1、多機能・ハイパワーな引き装置
- 2、最速セッティング構造
- 3、超低床ツインシリンダーベンチ



Quick Body Repair Set

クイックボディリペアセットは固定装置、タワー2本、アンカーやクランプといったフレーム修正を低コストでとにかく今すぐ始めたい方向けのスタートアップキットです。


固定装置



ベーシックスペシャルセット

アンカー

アンカーポットかアンカープレート
を計16個選択できます。



OR

アンカーポット (P10) アンカープレート (P10)

クランプ




オフセットクランプ



ミニクランプ

設置したその日から使用出来ます。(工事期間：約1日)



※レイアウトは下記をご参照下さい。

10t タワー



10t タワーポスト (P12)
10t 油圧ユニット (P17)

1.5t タワー



ハンドタワーポストセット (P13)

チェーン



2.5m チェーン



ハンディリンク

◆ QB-1 クイックボディリペアセット内容

型 式	品 名	数 量
BA-200	ベーシックスペシャルセット	1S
NR-1600	10t タワーポスト	1S
APX-10UT	10t 油圧ユニット	1S
NR-1590SN	ハンドタワーポストセット	1S
NA-100	アンカーポット	16個
(NA-120)	または (アンカープレート)	(16個)
NK-125	オフセットクランプ	1個
NK-130	オフセットクランプ	1個
NK-5830A	ミニクランプ	1個
NK-140	ハンディリンク	3個
HM802425	8mm 2.5m チェーン	1本
HM952825	9.5mm 2.5m チェーン	1本

※設置工事費は別途

Body Repair Set 様々なセットをご用意しております。

ネクストのセット商品はバラエティー豊富なラインアップ。詳しくはセット専用カタログをご確認下さい。

QB-G1 床置きエコセット



床置きエコセットはアンカー張付け型のベースセットです。入庫の80%以上を占める「小破」向けのセットとして十分に活用頂けます。

QB-G2 床置きレギュラーセット



床置きレギュラーセットはフロアレールを配置したアンカー張付け型のベースセットです。中破修正にも対応すべく10tタワーを付属しました。

QB-G3 床置きデラックスセット



床置きデラックスセットはフロアレールを配置したアンカー張付け型のベースセットです。重修正にも対応すべく10tタワーを2台付属しました。

QB-U1 埋込みエコセット



埋込みエコセットはフラットな作業スペースの埋設用ベースセットです。入庫の80%以上を占める「小破」向けのセットとして十分に活用頂けます。

QB-U2 埋込みレギュラーセット



埋込みレギュラーセットはフラットな作業スペースの埋設用ベースセットです。中破修正にも対応すべく10tタワーを付属しました。

QB-U3 埋込みデラックスセット

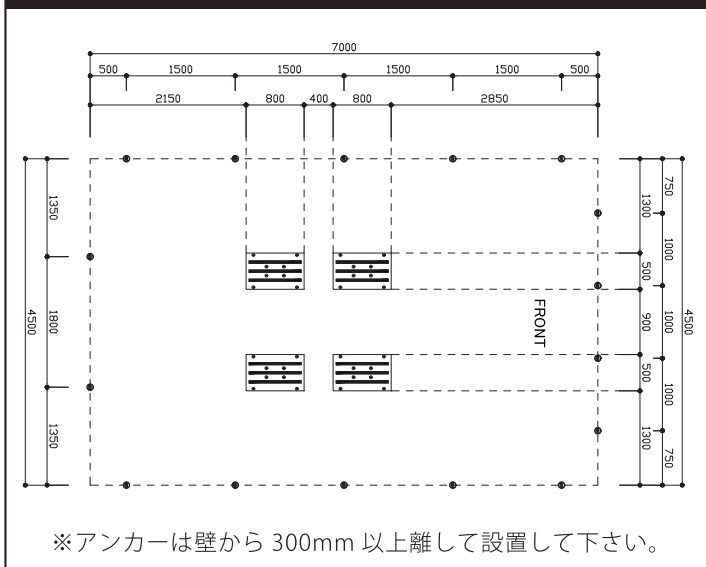


埋込みデラックスセットはフラットな作業スペースの埋設用ベースセットです。重修正にも対応すべく10tタワーを2台と鉸金リフトを付属しました。

Construction & Layout

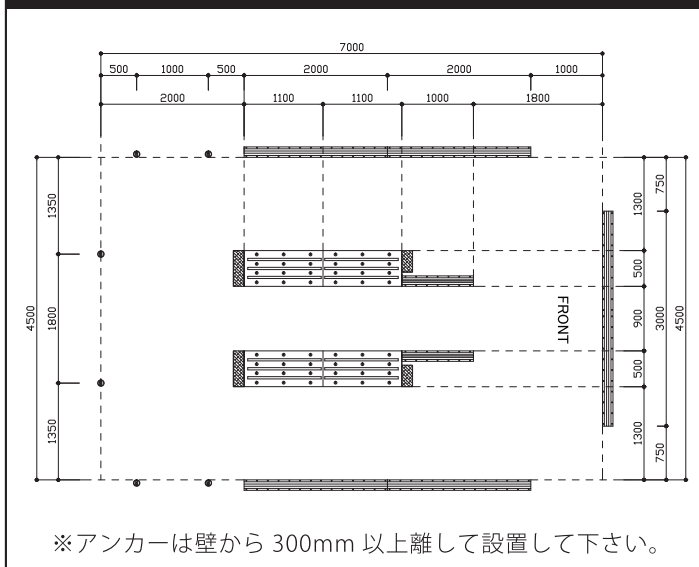
ご希望にあわせて様々なレイアウトを御提案致します。ここではほんの1部をご紹介します。
 建築用に DWG または DXF ファイルを配布しております。必要な場合は弊社までご連絡下さい。

QB-1 レイアウト



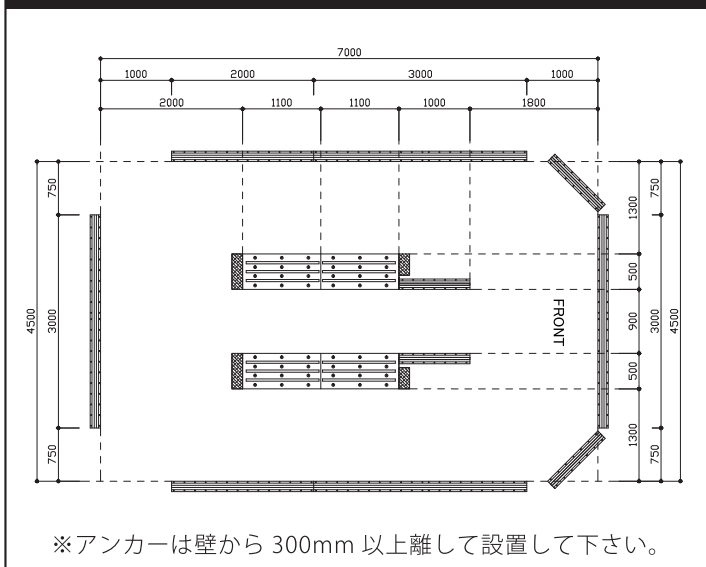
※アンカーは壁から 300mm 以上離して設置して下さい。

QB-G2 レイアウト



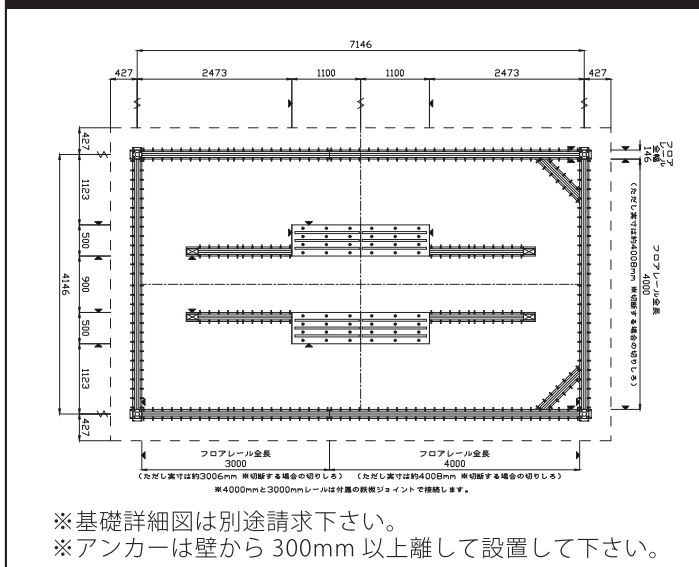
※アンカーは壁から 300mm 以上離して設置して下さい。

QB-G3 レイアウト



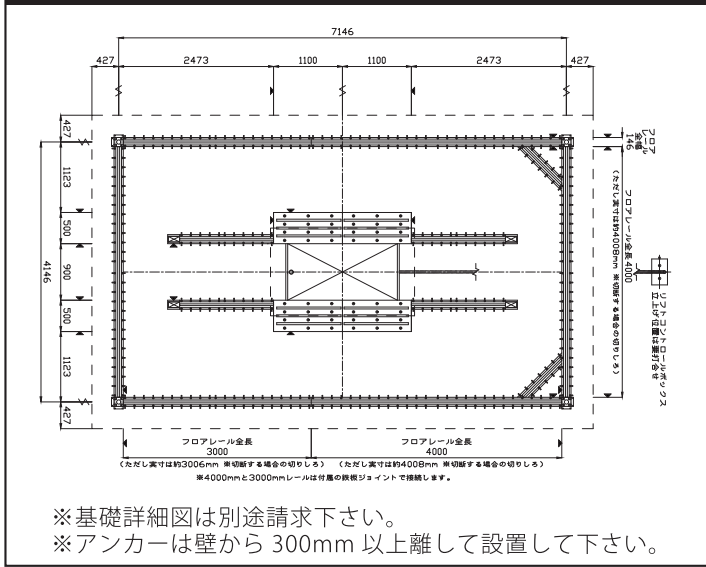
※アンカーは壁から 300mm 以上離して設置して下さい。

QB-U2 レイアウト



※基礎詳細図は別途請求下さい。
 ※アンカーは壁から 300mm 以上離して設置して下さい。

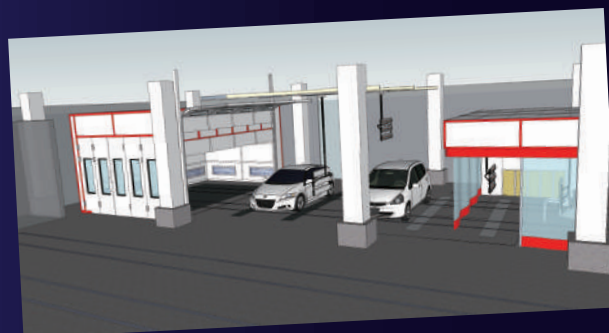
QB-U3 レイアウト



※基礎詳細図は別途請求下さい。
 ※アンカーは壁から 300mm 以上離して設置して下さい。



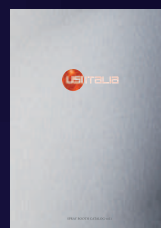
钣金塗装の事ならお任せ下さい。



【ベンチ式フレーム修正機】



【塗装ブース】



【乾燥機】



【セットカタログ】



【クランプ・油圧機器】



取扱い販売店:

NEXT
since 1989
BORN IN JAPAN

詳しくはホームページへ
<http://www.next-co.co.jp>

ネキスト

検索



※2017年2月より本社が移転しました。

日本のBPをプロデュースする
ネキスト株式会社

〒497-0015 愛知県あま市七宝町鯉橋4丁目36

TEL : (052)559-2115 / FAX : (052)559-2116

URL : <http://www.next-co.co.jp>

Mail : info@next-co.co.jp

拠点: 東京・千葉・兵庫

鯉橋工場・研修センター (本社併設)

2019.01

※仕様や内容は予告無く変更となる場合がございます。予めご了承下さい。