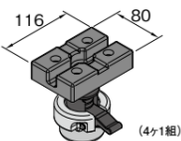


● リフトアクセサリ／オプションのご案内

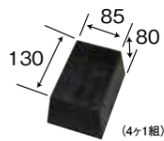
● 標準 ● オプション

低床クイック受金 FQL101



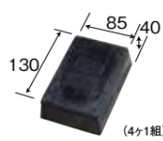
- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

プレートリフトアタッチメント PLA-2D



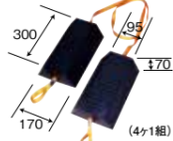
- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

プレートリフトアタッチメント PLA-3D



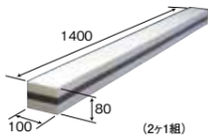
- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

プレートリフトアタッチメント PLA-4



- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

プレートリフトアタッチメント PLLA-H



- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

テーブル用リフトアタッチメントベース TAL100

Fシリーズアタッチメントがプレートリフトで使用できます



- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

プレートリフトアタッチメント PLA-15



- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

ルーフセンサー WSX-OP-N1



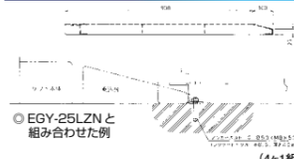
- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

床上設置用配管カバー
ストレートカバー EGY-OP-SCC-2
コーナーカバー EGY-OP-CCC-2



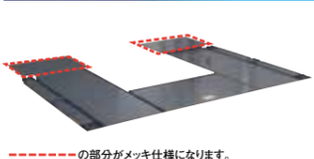
- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

乗込み高さ調整板 ETY-OP-X



- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

スライドプレートメッキ仕様
EGY-32-OP-02 (アーム有)
EGY-32-OP-03 (アーム無)



- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

無線リモコン WLA-L-4ZBOX



- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

● イーグルNXアーム兼用タイプの受金オプション一覧						
ハイクイック受金 (FQH101)  (4ヶ1組)	ネジ式受金 (FNM101)  (4ヶ1組)	凹形受金 (FQL102)  (4ヶ1組)	U形受金 (FQL106)  (4ヶ1組)	ツバ付きトラック用受金 (KNR107)  (4ヶ1組)	トラック用受金 (KNR101)  (4ヶ1組)	薄形センターライン付フラット受ゴム (GPY-CFL-OPY)  (4ヶ1組 ボルトワッシャ付き)
A形受金 (FQH109)  (2ヶ1組)	椀形受金 (FQH108)  (2ヶ1組)	低床A形受金 (FQL109)  (2ヶ1組)	低床椀形受金 (FQL108)  (2ヶ1組)	延長台F120 (FEH100)  (4ヶ1組)	延長台F60 (FEL100)  (4ヶ1組)	 受金のサイズは弊社ホームページでご確認ください。

クイック受金用 LED ミラー UK-2



- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

アタッチメント収納ボックス EGY-32-OP-01



- イーグルNX アーム有
- イーグルリフトII

※アーム兼用タイプの受金に関しては、別途「リフトアタッチメントラインナップ」カタログの「Fシリーズ」をご確認ください。

▲ 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。
 ・リフトを安全に使用するために、定められた定期点検と重要部品交換は必ず実施願います。



BANZAI 株式会社 バンザイ

- 本社 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6880
- 営業部 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6881
- 海外販売部 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6894
- 札幌支店 〒063-0801 札幌市西区24軒1条7-3-10 ☎011(621)4171
- 仙台支店 〒983-0005 仙台市宮城野区福室2-8-21 ☎022(258)0221
- 関東支店 〒364-0011 埼玉県北本市朝日4-553 ☎048(590)3700
- 東京支店 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6840
- 名古屋支店 〒464-0852 名古屋市中千種区青柳町6-26 ☎052(732)2600
- 大阪支店 〒577-0012 東大阪市長田東3-3-11 ☎06(6744)1041
- 広島支店 〒733-0035 広島市西区南観音2-7-10 ☎082(233)3201
- 福岡支店 〒812-0893 福岡市博多区那珂5-3-15 ☎092(411)1261

https://www.banzai.co.jp
E-mail:eigy@banzai.co.jp

● 販売店

- 営業所
旭川・青森・秋田・盛岡・郡山・山形
新潟・長野・前橋・宇都宮・水戸・埼玉
千葉・横浜・静岡・多摩・北陸・三重
京都・神戸・高松・宮崎・鹿児島
- 出張所
帯広・函館・富山・松山・岡山
山陰・山口・長崎・大分・熊本

※ 改良のため予告なく型式および仕様を変更することがあります。
 ※ 本カタログの商品写真は印刷のため、実際の商品の色と異なる場合があります。



ISO9001 認証取得
ISO14001 認証取得
バンザイは SDGs を推進する日本ユネスコ協会連盟の維持会員として支援しています。

BANZAI®



イーグルリフトシリーズ

EAGLE LIFT series

イーグルNXリフト

EGY-32AZX / EGY-32AX
EGY-32BZX / EGY-32BX

イーグルリフトII

EGY-25LN / EGY-25LMN
EGY-25LN-SL / EGY-25LMN-SL

イーグルリフトII Z

EGY-25LZN / EGY-25LZMN



● プレートアーム兼用タイプ / プレートタイプ パンタ式リフト

イーグル NX リフト

幅広いサービスに対応する
バンザイのハイスペックリフト!!



EGY-32AZX

EGY-32AZX / EGY-32AX

(アーム&プレート式)

(プレート式)

ポンプユニット内蔵式

! 余裕の能力

3.2ton の能力!! 乗用車はもちろん、軽トラック・RV・小型トラックなど幅広い車種への対応が可能になります。

! 完璧な安全装置

床面から約 300mm 上昇すると安全爪によるメカロックが働きます。その他にも急速下降防止弁等の安全装置を搭載!! メカニックの安全作業をお約束します。

! 床面完全フラット

リフト最下位置では、アーム部・受金部を含めて床面が完全フラットになります。スペースを広く活用できる他、工場の見栄えも良くなります。

! フラットキット搭載

リフトアップ時に発生する床面開口部をカバーし、足元の安全を確保します。
(EGY-32AZX・BZX のみ)
※開口部の一部のみカバーします。



EGY-32AZX

収納時 (EGY-32AZX)



搭載機能・特徴



3 段スライドアーム
(EGY-32AZX・BZX)



メカロック



アタッチメント収納ボックス
(EGY-32AZX・BZX 共にオプション)
※写真はイメージです。アタッチメント類は含まれません。



フラットキット
(EGY-32AZX・BZX)



EGY-32AX

最小 1,320 ~ 最大 2,000mm



スライドテーブル

オプション

スライドプレート (足落ち込み防止カバー) を錆に強いメッキ処理をすることで美観を保持します。
※同色塗装するため外観は変わりません。



リフトポイントの位置が高いRV、トラックはリフトを上昇させてからアームのセットが可能です。

EGY-32BZX / EGY-32BX

ポンプユニット別置式

(アーム&プレート式)

(プレート式)



EGY-32BZX

EGY-32BX

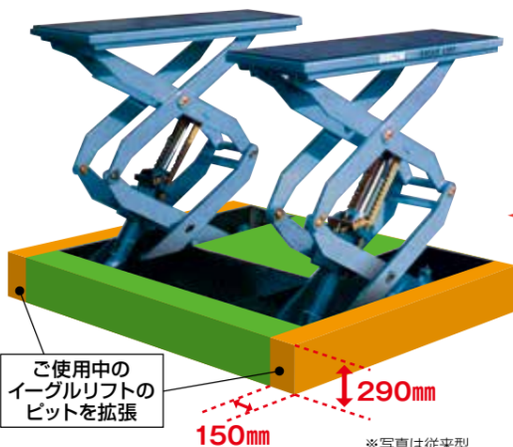
収納時
(EGY-32BX)

別置式油圧ユニット

リニューアルして
大幅な効率化を
計りましょう!!

旧ピットを有効利用して リフトのリニューアルが可能です!

ご使用中のイーグルリフトのピットを有効活用して、
最新のイーグル NX リフトに交換できます。



ご使用中の
イーグルリフトの
ピットを拡張

150mm
290mm

※写真は従来型
(EGY-F25AW)

アーム付に
バージョン
アップ!!



※アーム無しタイプの場合は最小のピット加工でリニューアルできます。

型式	EGY-32AZX (アーム付油圧ユニット内蔵型)	EGY-32AX (アーム無油圧ユニット内蔵型)	EGY-32BZX (アーム付油圧ユニット別置型)	EGY-32BX (アーム無油圧ユニット別置型)
能力 (kg)	3,200			
本体寸法 (mm)	1,875(L)×2,130(W)×279(H)	1,875(L)×1,860(W)×279(H)	1,875(L)×2,130(W)×279(H)	1,875(L)×1,860(W)×279(H)
テーブル寸法 (mm)	1,320 ~ 2,000 (L) × 470 (W)			
揚程 (mm)	1,800			
受台	スライドプレート・アーム兼用	スライドプレート	スライドプレート・アーム兼用	スライドプレート
電源	AC200V 三相 2.2kW			
エア	0.7 ~ 1.0MPa			
安全装置	メカロック (ラック&爪方式)、急速下降防止弁、過負荷防止装置			
上昇時間 (秒)	約 52 / 43 (50 / 60Hz) ※ 3,200kg 負荷時			
下降時間 (秒)	約 40 ※ 3,200kg 負荷時			
使用オイル	ISO VG32 油圧作動油			
本体重量 (kg)	約 1,300	約 1,100	約 1,300	約 1,100

※一部の車種によっては、リフトアップできない場合があります。 ※洗車不可

● 薄型プレートタイプ パンタ式リフト

イーグルリフトII

薄型プレート採用のシンプルなプレートリフト!!

! 薄型プレート採用

プレートを極限の薄さで設計しました。床上設置の場合でも、低床車を安心して乗り込めます。型式に SL が入っているものはスライドプレート仕様になります。

! 豊富な安全装置

メカロック機構の他に、左右段差補正機能や急速下降防止弁が装備されています。メカニクの安全をお約束します。



別置式油圧ユニット

型式	EGY-25LN	EGY-25LMN	EGY-25LN-SL	EGY-25LMN-SL
能力 (kg)	2,500			
本体寸法 (mm)	1,830(L)×2,100(W)×105(H)	1,400(L)×2,100(W)×105(H)	1,850(L)×2,151(W)×110(H)	1,460(L)×2,151(W)×110(H)
テーブル寸法 (mm)	1,400 (L) × 650 (W)		1,460 ~ 2,100 (L) × 682 (W)	
揚程 (mm)	1,800			
受台	固定プレート		スライドプレート	
電源	AC200V 三相 2.2kW			
エア	0.7 ~ 1.0MPa			
安全装置	メカロック (ラック&爪方式)、急速下降防止弁、過負荷防止装置			
上昇時間 (秒)	約 45 / 38 (50 / 60Hz) ※ 2,500kg 負荷時			
下降時間 (秒)	約 33 ※ 2,500kg 負荷時			
使用オイル	ISO VG32 油圧作動油			
本体重量 (kg)	約 950			

※一部の車種によっては、リフトアップできない場合があります。 ※洗車不可

● 薄型プレートアーム兼用タイプ パンタ式リフト

イーグルリフトII Z

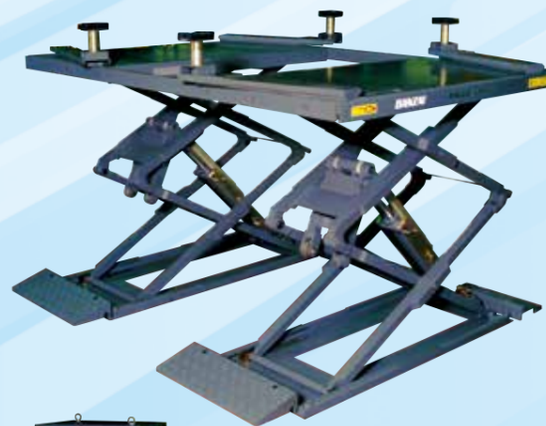
スイングアーム付きでリフトアップ対象車が大幅アップ!!

! スイングアームを標準装備

標準でスイングアームを装備しており、ほとんどの乗用車に併せて RV も対応可能になり、対象車が大幅に増えます。

! 豊富な安全装置

メカロック機構の他に、左右段差補正機能や急速下降防止弁が装備されています。メカニクの安全をお約束します。



別置式油圧ユニット

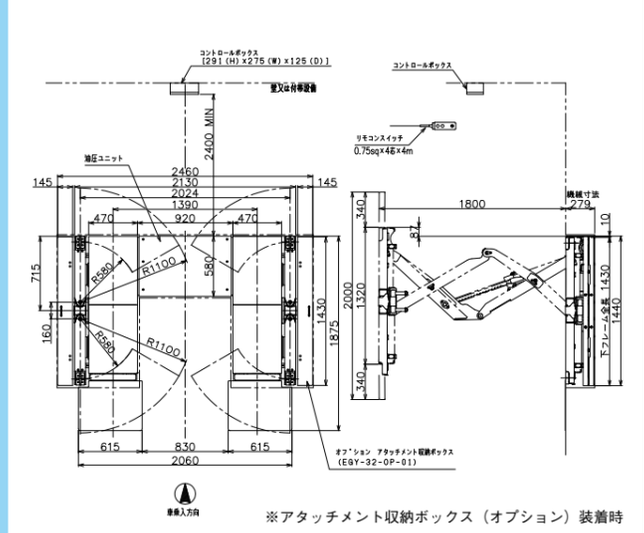


スイングアーム

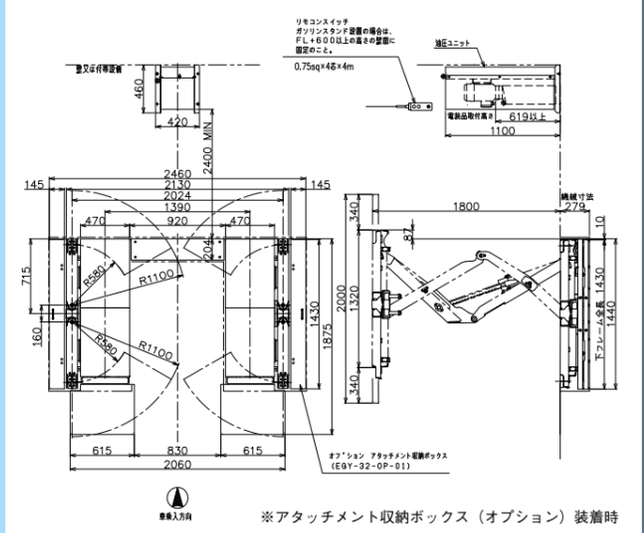
型式	EGY-25LZN	EGY-25LZMN
能力 (kg)	2,500	
本体寸法 (mm)	1,960(L)×2,105(W)×137(H)	1,440(L)×2,105(W)×137(H)
テーブル寸法 (mm)	1,440 (L) × 730 (W)	
揚程 (mm)	1,800	
受台	固定プレート、スイングアーム兼用	
電源	AC200V 三相 2.2kW	
エア	0.7 ~ 1.0MPa	
安全装置	メカロック (ラック&爪方式)、急速下降防止弁、過負荷防止装置	
上昇時間 (秒)	約 45 / 38 (50 / 60Hz) ※ 2,500kg 負荷時	
下降時間 (秒)	約 33 ※ 2,500kg 負荷時	
使用オイル	ISO VG32 油圧作動油	
本体重量 (kg)	約 1,070	

※一部の車種によっては、リフトアップできない場合があります。 ※洗車不可

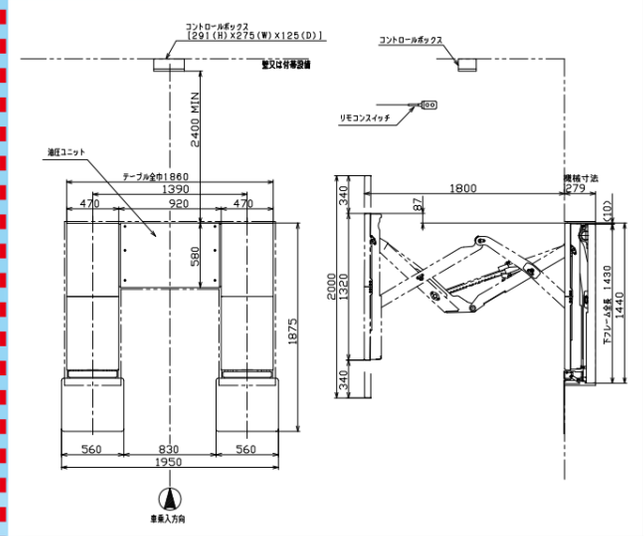
EGY-32AZX



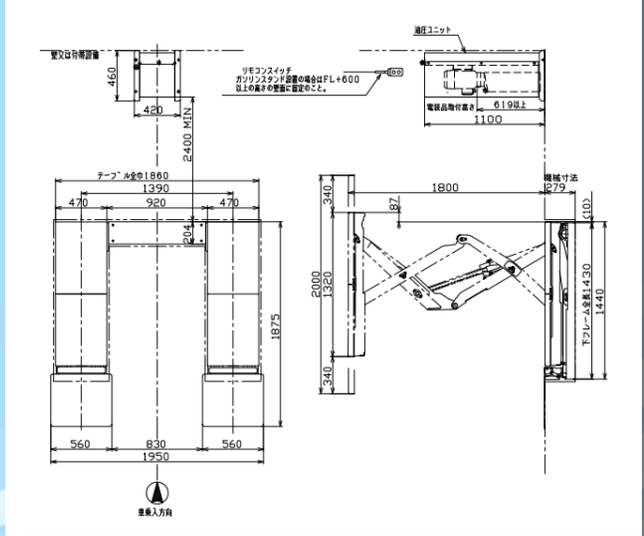
EGY-32BZX



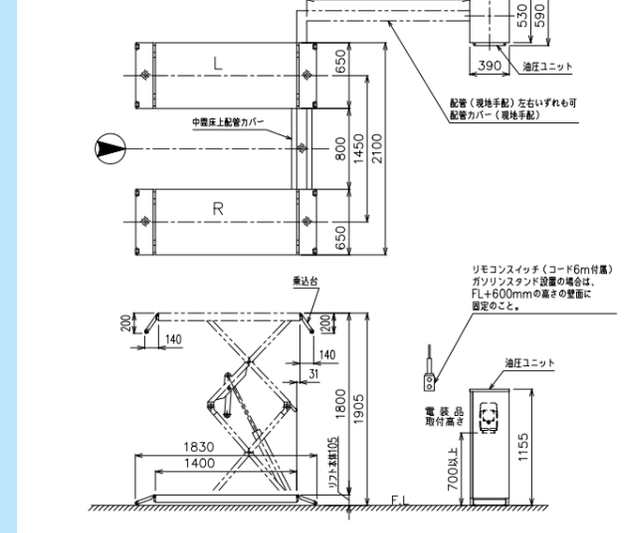
EGY-32AX



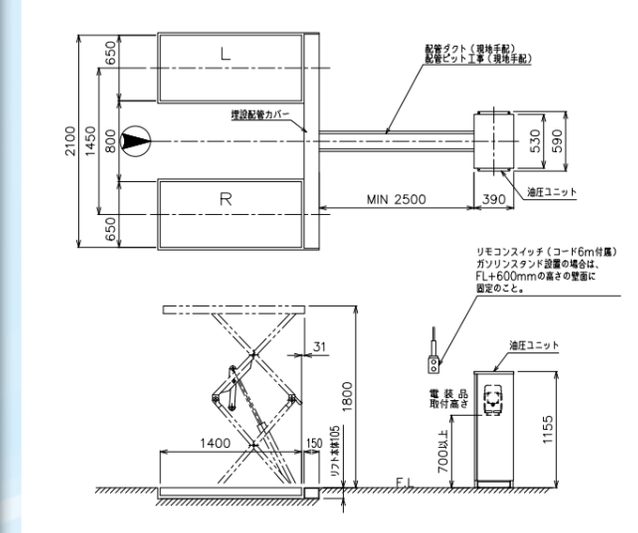
EGY-32BX



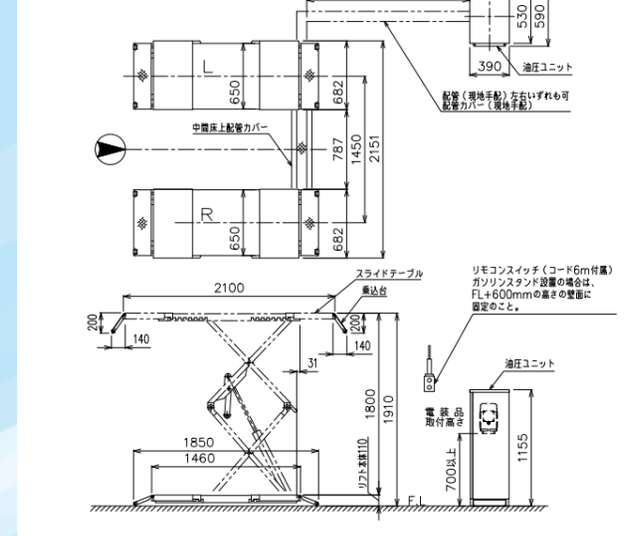
EGY-25LN



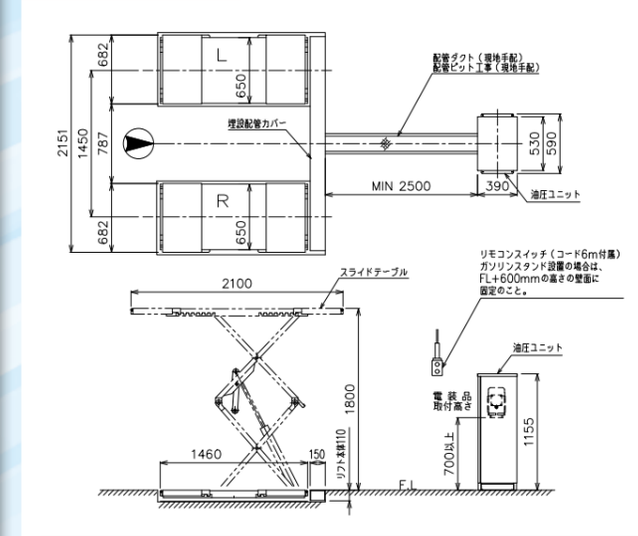
EGY-25LMN



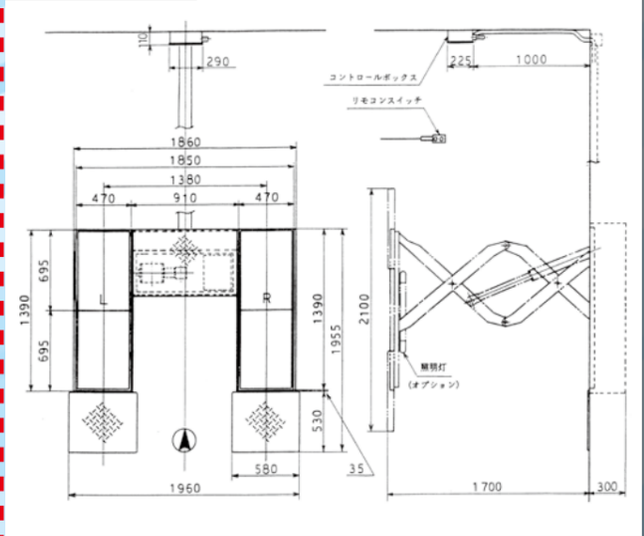
EGY-25LN-SL



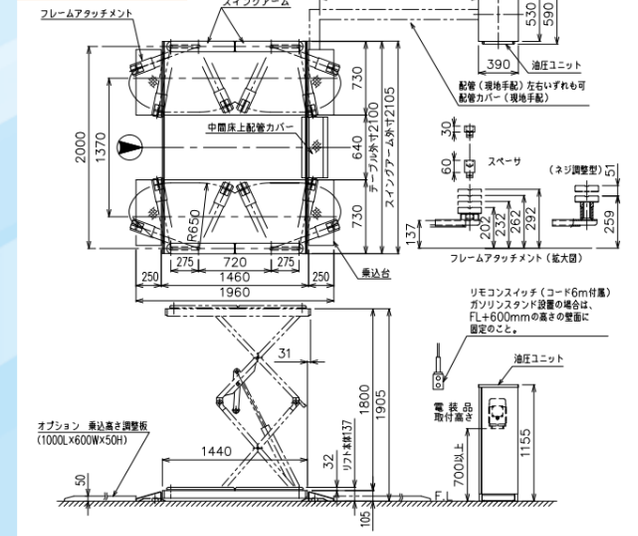
EGY-25LMN-SL



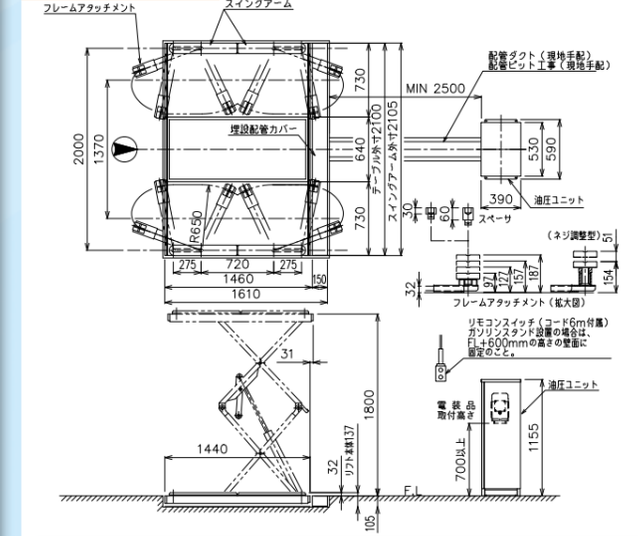
EGY-F25A-SL



EGY-25LZN



EGY-25LZMN



**ピット加工無しで
入れ替え可能!!**

※図面の寸法通りの場合に限り
事前にピット寸法の確認をしてください。

※工事施工の際は弊社の施工図もしくは、
弊社担当者にお問い合わせの上、工事を行ってください。