

### ●概略寸法

	基礎ボルト寸法	据付寸法	最大寸法	総高さ	作業面高さ
	a1×b1	a2×b2	a3×b3	h1	h2
NS1-800 (S, 1, 1NL)	1220×1200	1300×1380	1485×1550	2760	900
NS1-1100 (S, 1, 1NL)	1344×1310	1424×1520	1617×1700	2960	900
NS1-1500 (S, 1, 1NL)	1525×1450	1605×1690	1803×1950	3200	900
NS1-2000 (S, 1, 1NL)	1655×1590	1735×1860	1933×2105	3710	1000

### ●本体仕様

型 式	NS1-800			NS1-1100			NS1-1500			NS1-2000		
	(S)	(1)	(1NL)	(S)	(1)	(1NL)	(S)	(1)	(1NL)	(S)	(1)	(1NL)
形式	クランク	クランク	リンク	クランク	クランク	リンク	クランク	クランク	リンク	クランク	クランク	リンク
加圧能力	800			1100			1500			2000		
能力発生位置	3.2	5	5	3.2	5	5	4	6	6	4	6	6
ストローク長さ	60	100	100	70	110	110	80	130	130	95	160	160
無負荷連続ストローク数	75~150	55~125	55~110	65~135	50~110	50~100	55~115	40~95	40~85	45~95	35~80	35~70
ダイハイト	300			320			350			410		
スライド調節量	80			90			100			110		
スライド寸法：(左右×前後)	700×460			800×520			900×580			1000×650		
ボルスタ寸法：(左右×前後)	900×460			1000×520			1150×600			1250×680		
サイドオープニング寸法(注1)	440×270 (220)			500×290 (240)			560×330 (280)			620×380 (330)		
ボルスタ厚さ	140			155			165			180		
メインモータ	7.5			11			11			15		
供給空気圧	0.5			0.5			0.5			0.5		

(注) サイドオープニングは( )内寸法がボルスタ上面からの高さです。  
 ※ AHライン機の場合、サイドオープニングは、AHラインに合わせて変更します。

**■2年間保証**

NS1シリーズ(国内設置機)は全て2年間保証となっております。

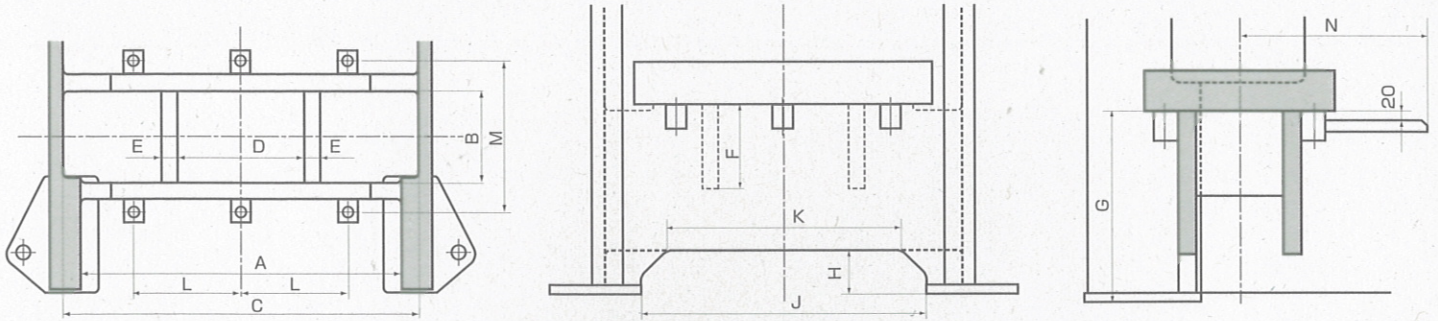
## アイダエンジニアリング株式会社

本社 〒229-1181 神奈川県相模原市大山町2-10 TEL. 042-772-5231 (代表) FAX. 042-772-5261  
 ホームページアドレス：<http://www.aida.co.jp/>

■山形：023-631-7797    ■東関東：048-953-4311    ■浜松：053-463-5171    ■北陸：076-274-5300    ■福岡：092-411-8148  
 ■小山：0285-22-4766    ■長野：0266-28-3951    ■中部：0566-98-6471    ■大阪：072-882-6181  
 ■高崎：027-363-1661    ■神奈川：042-772-0193    ■名古屋：0568-73-6271    ■中・四国：084-922-5350



## ●ベッド形状寸法



機種	ベッド穴			ベッドリブ			ベッド 上面	ベッド板			取付ボルト		シュート板
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N
NS1-800 (S,1,1NL)	940	190	1036	400	50	250	760	178	830	630	310	350	445
NS1-1100 (S,1,1NL)	1040	200	1160	440	60	300	745	190	930	730	360	380	510
NS1-1500 (S,1,1NL)	1190	250	1330	510	70	350	735	190	1045	845	435	450	570
NS1-2000 (S,1,1NL)	1300	320	1450	560	80	400	820	190	1155	955	490	540	640

備考1. (1NL)型は、(1)型と同一。

### ●本体標準装備品

- 電動式スライド調節装置
- 油圧式オーバーロードプロテクタ
- 強制循環給油装置
- 二度落ち防止回路
- 電子式クランク角度指示計
- モニタ付き C & B電磁弁
- タイミングスイッチ 予備 4連
- 可変速モータ (インバータ)
- メンテナンスカウンタ (8桁) 1個
- プリセットカウンタ (6桁) 3個
- アワーメータ (6桁) 1個
- エアージェクタ (3/8B 3方弁) 1基
- エアコンセント (3/8B) 1基
- ダイプロテクト (2回路 コンセント無)
- サイドオープニングカバー
- データバンク (20型分)
- 運転選択 (寸動・切・安一・連続)
- 両手操作押ボタン箱 (スタンド式)
- 光線式安全装置
- 取扱い説明書 (和文一式・CD-ROM・1枚)
- 後面カバー (インタロック付)
- 無接点コントローラ (MPC)
- 操作盤液晶ディスプレイ

### ■特別付属品

- 主電動機逆転装置
- ダイリフタ
- ダイクランパ
- 停止位置切替装置
- 主回路ノーヒューズブレーカ
- 作業照明灯 (スポット式)
- ミス検出装置
- 荷重計
- フライホイールブレーキ
- HOLP低圧設定
- 自動化エア装置
- エアージェクタ追加
- エアコンセント追加
- 工具用コンセント
- ダイブロック (プラグ付き)
- 自動化軸取付加工
- スタンド式操作パネル
- 標準工具
- バランス能力アップ
- 防振装置
- アンカボルト
- 運転選択追加 (連安一)
- ダイクッション
- 安全ガード (前面)
- ダイプロテクト (2回路コンセント有)

\* 特別装備品は、本仕様以外にも豊富に用意していますのでご相談下さい。

\* 本仕様ならびに外観・装備品は改良のため予告なく変更する場合があります。