

AMS型

軽く、強く、使いやすく。
鉄骨建方作業用クランプ

鉄鋼用クランプ 横つり用クランプ



※傷が目立たない
ローレット仕様もございます

AMN型

ウェブ差し込み式
(旋回アゴなしタイプ)

鉄鋼用クランプ 横つり用クランプ



■ 用途

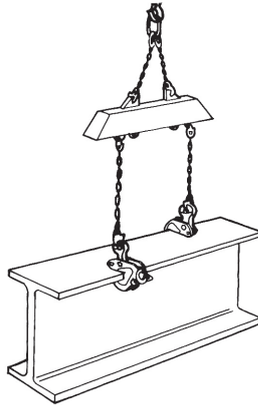
横つり・水平つり・建方・運搬・引き起こし・*引き倒し・
溶接・組立・搭載・プレス加工・ベンディング加工
*反転装置等の使用による

■ 適用部材

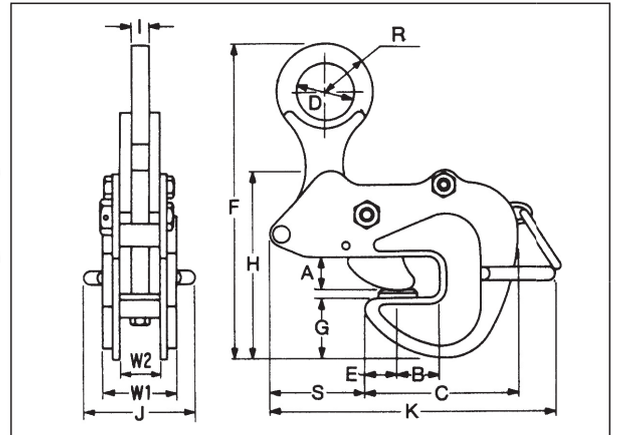
形鋼 (H形鋼・I形鋼・溝形鋼)・鉄骨・橋梁・鉄鋼構
造物・鋼板・鋼製梁・鋼製柱・造船用ロンジ材・ク
レーンビーム・鏡板・パイプ等

■ 特長

- 確実に効くラッチ式ロック装置 (スプリング式締め付け機構)
- つり荷重による強力自動締め付け機構
グリップ力はつり荷重に比例
- 高周波焼き入れ済みの特殊合金鋼製カム
- クラックに強い溶接構造の高抗張力鋼製本体
- つり荷をガッチリつかむ丸型旋回アゴ
- 取扱いやすい大型のつり環
- 作業性を高める取手付き
- 使いやすい軽量型



仕様寸法図



★ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みください。

■ AMS型寸法表

型 式	使用荷重 最小～最大 (kg)	有効板厚 (mm)	寸 法 (mm)														製品質量 (kg)	
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	S	R	W1		W2
AMS-500 (3-20)	100～500	3～20	23	30	116	25	26	180～215	41	135	12	110	232	76	25	65	28	3.2
AMS-1 (3-25)	200～1000	3～25	28	35	129	50	27	221～262	46	155	16	114	257	80	40	66	34	5.3
AMS-1 (12-32)	200～1000	12～32	35	40	143	50	27	230～271	52	169	16	114	270	80	40	66	34	5.6
AMS-2 (5-30)	400～2000	5～30	33	40	146	56	35	254～297	60	175	18	114	268	72	45	76	40	7.9
◎ AMS-2 (15-40)	400～2000	15～40	43	47	160	56	35	267～314	64	204	18	114	294	76	45	76	40	9.1
AMS-2 (25-50)	400～2000	25～50	53	55	178	56	35	283～330	70	227	18	114	310	76	45	76	40	10.3
AMS-3 (3-38)	600～3000	3～38	41	45	165	50	35	282～324	70	200	18	114	305	90	45	76	40	10.5
* AMS-3 (20-50)	600～3000	20～50	55	55	193	50	35	303～346	77	249	18	114	336	88	45	80	40	13.6
AMS-3 (40-70)	600～3000	40～70	75	70	215	50	35	327～366	82	259	18	114	360	88	45	76	40	14.7
AMS-5 (5-40)	1000～5000	5～40	45	45	205	60	45	345～398	75	238	28	152	388	117	55	87	59	27.6

※印の納期については、その都度お問い合わせください。

◎印は受注生産品：価格、納期については、その都度お問い合わせください。

■ AMN型寸法表

型 式	使用荷重 最小～最大 (kg)	有効板厚 (mm)	寸 法 (mm)														製品質量 (kg)	
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	S	R	W1		W2
AMN-1 (5-30)	200～1000	5～30	34	62	177	50	67	220～265	50	155	16	114	257	80	40	66	34	5.1
AMN-2 (5-35)	400～2000	5～35	40	75	196	56	71	256～297	60	175	16	114	268	72	45	76	40	7.8

★寸法図はAMS型と共有 (旋回アゴ無し型)