

ネットレンクランプの品質保証・災害補償

ネットレンクランプの品質







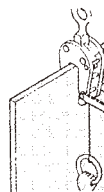
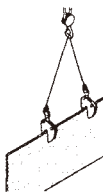

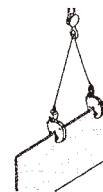
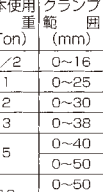
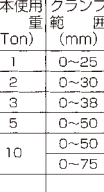
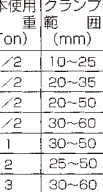
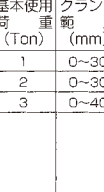
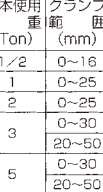
- ① お客様のニーズから、吊り上げ物の形状・重量・吊り方などにより、それに最も適したクランプの設計製作をしています。
 - ② 安全性を重視した、構造上の機能特性を活かすために、最適な材料を選択しています。
 - ③ 更に適切な熱処理を施し、高い靱性と耐摩耗性をもっています。
 - ④ 強度に影響の少ない箇所はスマートな形状にして軽量化を図り、コンパクトな設計になっています。
 - ⑤ ネットレンクランプの安全係数は5倍以上で、全品にわたり基本使用荷重の3倍の荷重試験を行っています。
- 中央労働災害防止協会より安全衛生装置具とする推奨品認定を受けています。

ネットレンクランプの品質

ネットレンクランプは、ご使用上の安全に万全を期して製造いたしておりますが、万一の場合に備え、品質保証や災害補償をいたします。

品質保証 製品をお買上げ後1年以内に万一災害が発生し、その原因が弊社の製造上の不都合により瑕疵が生じた場合、新品と交換または無償修理いたします。

災害保証 クランプを使用中、万一災害が発生し、その原因が弊社の製造上の不都合によって生じたことが明らかになった場合は、加入しております生産物賠償責任保険により、法律上の損害賠償金をお支払いいたします。

区分	製品名														
	縦吊クランプ V-25-N型 (ワンタッチ安全ロック式)	縦吊クランプ V-25-L型 (ワンタッチ安全ロック式)	縦吊クランプ V-25- 広口型 (ワンタッチ安全ロック式)	鋼板縦吊クランプ V-25-ELC型 (安全ロック式)	無傷縦吊クランプ FL-V型 (安全歯カム式)										
															
															
															
仕様	基本使用 荷重 (Ton)	クランプ 幅 (mm)	自重 (kg)	基本使用 荷重 (Ton)	クランプ 幅 (mm)	自重 (kg)	基本使用 荷重 (Ton)	クランプ 幅 (mm)	自重 (kg)	基本使用 荷重 (Ton)	クランプ 幅 (mm)	自重 (kg)	基本使用 荷重 (Ton)	クランプ 幅 (mm)	自重 (kg)
	1/2	0~16	1.6	1	0~25	5.8	1/2	10~25	1.4	1	0~30	4	1/2	0~16	3.0
	1	0~25	4.8	2	0~30	7.5	1/2	20~35	1.5	2	0~30	5.8	1	0~25	7.5
	2	0~30	6.9	3	0~38	10.5	1/2	20~50	2.4	3	0~40	9.9	2	0~25	10.5
	3	0~38	9	5	0~50	22.0	1/2	30~60	2.5				3	0~30	18.0
	5	0~40	15.5	10	0~50	46.0	1	30~50	5.5				5	20~50	19.0
		0~50	22.0		0~75	53.0	2	25~50	8.2					0~30	32.0
	10	0~50	46.0				3	30~60	12.4					20~50	32.9
		0~75	53.0												





区分	CLAMP 2 横吊クランプ																																																																																																											
品名	無傷縦吊クランプ FL-VA 型 (安全ロック式)	イージークランプ EASY-S 型	イージークランプ EASY-O 型	横吊クランプ HA-110 型 (安全ロック式)	横吊クランプ HA-60 型 (安全ロック式)	横吊クランプ HV-N 型																																																																																																						
吊り方																																																																																																												
仕様	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1/2</td> <td>3~13</td> <td>5.0</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>3~15</td> <td>6.5</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>6~30</td> <td>14.5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>8~32</td> <td>20.5</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1/2	3~13	5.0	1	3~15	6.5	2	6~30	14.5	3	8~32	20.5	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1/2</td> <td>0~16</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>0~16</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0~20</td> <td>4.2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>16~28</td> <td>4.2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>10~40</td> <td>7.8</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>25~45</td> <td>7.5</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1/2	0~16	1.2	1	0~16	2.5	2	0~20	4.2	3	16~28	4.2	3	10~40	7.8	3	25~45	7.5	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0~16</td> <td>2.4</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0~20</td> <td>4.1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>16~28</td> <td>4.1</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>10~40</td> <td>7.7</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>25~45</td> <td>7.4</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1	0~16	2.4	2	0~20	4.1	2	16~28	4.1	3	10~40	7.7	3	25~45	7.4	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0~25</td> <td>3.8</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0~30</td> <td>5.5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0~40</td> <td>11.0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0~50</td> <td>23.0</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1	0~25	3.8	2	0~30	5.5	3	0~40	11.0	5	0~50	23.0	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0~30</td> <td>5.2</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0~35</td> <td>9.5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0~40</td> <td>14.3</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1	0~30	5.2	2	0~35	9.5	3	0~40	14.3	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>0~30</td> <td>7.1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>12~40</td> <td>7.3</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>25~50</td> <td>7.5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0~30</td> <td>12.0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>25~50</td> <td>13.0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>40~70</td> <td>31.0</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	2	0~30	7.1	2	12~40	7.3	2	25~50	7.5	3	0~30	12.0	3	25~50	13.0	5	40~70	31.0
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																										
1/2	3~13	5.0																																																																																																										
1	3~15	6.5																																																																																																										
2	6~30	14.5																																																																																																										
3	8~32	20.5																																																																																																										
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																										
1/2	0~16	1.2																																																																																																										
1	0~16	2.5																																																																																																										
2	0~20	4.2																																																																																																										
3	16~28	4.2																																																																																																										
3	10~40	7.8																																																																																																										
3	25~45	7.5																																																																																																										
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																										
1	0~16	2.4																																																																																																										
2	0~20	4.1																																																																																																										
2	16~28	4.1																																																																																																										
3	10~40	7.7																																																																																																										
3	25~45	7.4																																																																																																										
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																										
1	0~25	3.8																																																																																																										
2	0~30	5.5																																																																																																										
3	0~40	11.0																																																																																																										
5	0~50	23.0																																																																																																										
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																										
1	0~30	5.2																																																																																																										
2	0~35	9.5																																																																																																										
3	0~40	14.3																																																																																																										
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																										
2	0~30	7.1																																																																																																										
2	12~40	7.3																																																																																																										
2	25~50	7.5																																																																																																										
3	0~30	12.0																																																																																																										
3	25~50	13.0																																																																																																										
5	40~70	31.0																																																																																																										

区分	CLAMP 2 横吊クランプ																																																																																																																																
品名	無傷横吊クランプ FL-H 型 (ワンタッチ安全ロック式)	縦吊・横吊兼用クランプ HV-K 型	縦吊・横吊兼用クランプ HV-G 型 (安全ロック式)	カム付フック CH-N 型	無傷カム付フック CH-NF 型	カム付フック CH-NW 型																																																																																																																											
吊り方																																																																																																																																	
仕様	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>5~20</td> <td>6.2</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2~20</td> <td>8.5</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1	5~20	6.2	2	2~20	8.5	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0~16</td> <td>3.5</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0~30</td> <td>9.0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0~30</td> <td>14.0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0~40</td> <td>27.0</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1	0~16	3.5	2	0~30	9.0	3	0~30	14.0	5	0~40	27.0	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>350kg</td> <td>0~19</td> <td>1.5</td> </tr> <tr> <td>1/2</td> <td>0~20</td> <td>2.0</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>0~25</td> <td>4.0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0~30</td> <td>7.3</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0~40</td> <td>12.0</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	350kg	0~19	1.5	1/2	0~20	2.0	1	0~25	4.0	2	0~30	7.3	3	0~40	12.0	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1/2</td> <td>0~20</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>1/2</td> <td>15~36</td> <td>1.4</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>0~25</td> <td>1.8</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>20~45</td> <td>2.0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0~30</td> <td>4.8</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>25~55</td> <td>4.8</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0~40</td> <td>9.5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>35~75</td> <td>10.0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0~50</td> <td>25.0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>45~95</td> <td>26.0</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1/2	0~20	1.2	1/2	15~36	1.4	1	0~25	1.8	1	20~45	2.0	2	0~30	4.8	2	25~55	4.8	3	0~40	9.5	3	35~75	10.0	5	0~50	25.0	5	45~95	26.0	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1/2</td> <td>0~20</td> <td>1.4</td> </tr> <tr> <td>1/2</td> <td>10~30</td> <td>1.5</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>0~30</td> <td>3.6</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>20~50</td> <td>3.8</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0~40</td> <td>6.2</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>30~70</td> <td>6.7</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0~50</td> <td>10.9</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>40~90</td> <td>11.9</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0~60</td> <td>27.0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>50~110</td> <td>28.5</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1/2	0~20	1.4	1/2	10~30	1.5	1	0~30	3.6	1	20~50	3.8	2	0~40	6.2	2	30~70	6.7	3	0~50	10.9	3	40~90	11.9	5	0~60	27.0	5	50~110	28.5	<table border="1"> <thead> <tr> <th>基本使用荷重 (Ton)</th> <th>クランプ範囲 (mm)</th> <th>自重 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0~40</td> <td>4.0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0~50</td> <td>7.0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0~60</td> <td>12.0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0~80</td> <td>19.0</td> </tr> </tbody> </table>	基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)	1	0~40	4.0	2	0~50	7.0	3	0~60	12.0	5	0~80	19.0
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																																															
1	5~20	6.2																																																																																																																															
2	2~20	8.5																																																																																																																															
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																																															
1	0~16	3.5																																																																																																																															
2	0~30	9.0																																																																																																																															
3	0~30	14.0																																																																																																																															
5	0~40	27.0																																																																																																																															
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																																															
350kg	0~19	1.5																																																																																																																															
1/2	0~20	2.0																																																																																																																															
1	0~25	4.0																																																																																																																															
2	0~30	7.3																																																																																																																															
3	0~40	12.0																																																																																																																															
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																																															
1/2	0~20	1.2																																																																																																																															
1/2	15~36	1.4																																																																																																																															
1	0~25	1.8																																																																																																																															
1	20~45	2.0																																																																																																																															
2	0~30	4.8																																																																																																																															
2	25~55	4.8																																																																																																																															
3	0~40	9.5																																																																																																																															
3	35~75	10.0																																																																																																																															
5	0~50	25.0																																																																																																																															
5	45~95	26.0																																																																																																																															
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																																															
1/2	0~20	1.4																																																																																																																															
1/2	10~30	1.5																																																																																																																															
1	0~30	3.6																																																																																																																															
1	20~50	3.8																																																																																																																															
2	0~40	6.2																																																																																																																															
2	30~70	6.7																																																																																																																															
3	0~50	10.9																																																																																																																															
3	40~90	11.9																																																																																																																															
5	0~60	27.0																																																																																																																															
5	50~110	28.5																																																																																																																															
基本使用荷重 (Ton)	クランプ範囲 (mm)	自重 (kg)																																																																																																																															
1	0~40	4.0																																																																																																																															
2	0~50	7.0																																																																																																																															
3	0~60	12.0																																																																																																																															
5	0~80	19.0																																																																																																																															



区分	CLAMP 3 各種クランプ					CLAMP 4
品名	引張クランプ HP-Y型	無傷引張クランプ HP-YF型	スクリュークランプ SC-N型	安全帯用ロッククランプ SB-3型	安全帯用取付クランプ SB-4型	ビームクランプ HK-101型
吊り方						
						T: クランプ厚さ B: クランプ幅
仕様	基本使用荷重 (Ton)	基本使用荷重 (Ton)	基本使用荷重 (Ton)	基本使用荷重 (Ton)	基本使用荷重 (kg)	基本使用荷重 (Ton)
	クランプ範囲 (mm)	クランプ範囲 (mm)	クランプ範囲 (mm)	クランプ範囲 (mm)	クランプ範囲 (mm)	クランプ範囲 (mm)
	自重 (kg)	自重 (kg)	自重 (kg)	自重 (kg)	自重 (kg)	自重 (kg)

区分	CLAMP 5 コンクリート二次製品専用クランプ					
品名	U字溝懸吊クランプ CU-H型	U字溝懸吊クランプ CU-M型		可変側溝・JIS道路側溝吊クランプ CU-W型	コンクリート角柱吊クランプ CU-B型	
吊り方						
仕様	基本使用荷重	基本使用荷重	基本使用荷重	基本使用荷重	基本使用荷重	基本使用荷重
	250kg	250kg	1/2 TON	1 TON	700kg	500kg
	形式	形式	形式	形式	CH-VS-FS可変側溝	クランプ範囲
	クランプ範囲	クランプ範囲	クランプ範囲	クランプ範囲	JIS道路側溝	230~320
	自重 (kg)	自重 (kg)	自重 (kg)	自重 (kg)	300・400・500	自重
	40形	標準形	40形	50形	自重	22kg
	標準形	100形	60形	80形	8kg	
	80形	120形	70形	90形		
		140形	80形	130形		
		160形	90形	170形		
	180形	100形	210形			
	200形	130形	250形			
		160形				
		190形				
		220形				
					(パット付無傷)	



区分		HOOK ハッカー(フック)													
品名	ハッカー DL 型 (吊フック)		ハッカー DL-B 型 (吊フック)		ハッカー DL-B/B 型 (吊フック)		広口ハッカー F-DL-O 型 (吊フック)		無傷ハッカー FH 型 (吊フック)		ハッカー DD-B 型 (吊フック)				
	吊り方														
仕様	基本使用荷重 (Ton)	くわえ寸法 T-max (mm)	自重 (kg)	基本使用荷重 (Ton)	くわえ寸法 T-max (mm)	自重 (kg)	基本使用荷重 (Ton)	くわえ寸法 T-max (mm)	自重 (kg)	基本使用荷重 (Ton)	くわえ寸法 T-max (mm)	自重 (kg)	基本使用荷重 (Ton)	くわえ寸法 T-max (mm)	自重 (kg)
	1	40	1.7	1	40	1.8	1	25S-100	5.0	1/2	0~16	1.0	0.5	70	0.7
	2	50	4.0	2	50	4.1	2	3.5S-100	9.0	1	0~25	2.8	1	100	1.8
	3	55	6.0	3	55	6.1	3	4S-120	19.0	2	0~35	6.8	2	125	5.0
	5	75	13.5	5	75	13.7	5	5S-120	24.0	3	0~45	12.0	3.2	150	9.0
							5	10S-120	26.0	5	0~55	23.0			
							7	5S-120	27.5						
							10	6S-120	39.5						

区分		HOOK ハッカー(フック)													
品名	ハッカー HB-NW 型 (吊フック)		天びん式板ハッカー LP-W 型		覆工板吊フック J 型 1TON		かぎ形吊フック SO 型		大型ハッカー C 型 (吊フック)		パイプ吊フック PF 型				
	吊り方														
仕様	基本使用荷重 (Ton)	くわえ寸法 T-max (mm)	自重 (kg)	一式容量/Set	くわえ寸法 T-max (mm)	自重 (kg)	基本使用荷重 (Ton)	自重 (kg)	基本使用荷重 (Ton)	自重 (kg)	基本使用荷重 (Ton)	自重 (kg)	基本使用荷重 (Ton)	自重 (kg)	
	2	200	6.0	1 Ton	0~80	1.7	1	0.75	1/2	0.4	8	50	17.0	(1本当たり)	0.55
	3	200	8.7	2 Ton	0~100	2.1			1	0.9	10	100	32.0	250	1.35
				4 Ton	0~150	6.0			2	2.2		150	44.0	500	2.35
				6 Ton	0~200	8.1			3	3.2		200	58.0	750	3.35
			8 Ton	0~250	12.7			5	7.9	16	100	44.0	1000	3.35	
			12 Ton	0~250	19.3										
				※一式(フック4ヶ、天びん2本、シャックル4ヶ)											



区分	OTHER その他				SPANNER スパナ	
品名	スクリークランプ HS-75型 HS-100型	ウェッジ(金矢) 平型 (FLAT TYPE) WF-180型		L型 (L TYPE) WL-250型	チェンスリング VES型 (1本吊)	チェンスリング VDD型 (2本吊)
使い方						
基本使用荷重	垂直5TON/6TON	—————		1/2~5TON		片口スパナ
範囲	MAX75mm/100mm	—————		—————		両口スパナ

区分	SPANNER スパナ							
品名								
	O形片口スパナ	曲柄片口 めがねスパナ	O形曲柄片口 めがねスパナ	曲柄両口 めがねスパナ	足場用 めがねスパナ	組立用 めがねスパナ	片口打撃スパナ	めがね打撃スパナ

区分	SPANNER スパナ	WRENCH レンチ	SUCTION LIFTER サクションリフター				
品名							
	引掛スパナ	ベルトレンチ	シングル型 サクションリフター	ダブル型 サクションリフター	強力型 サクションリフター	特殊型 サクションリフター	