2 3 8

ナイスジョイント蒸気還管・高温水用 グン オーエヌ工業株式会社

改定2017.5

【新定価 2012年2月~】

品名	90°	45°	チーズ	ソケット	ロングネック
呼径	エルボ NJ90ESR	エルボ NJ45ESR	NJTSR	NJSSR	ボール NJ-200SR
13SU	2,390	2,670	4,420	2,320	10,500
20	2,430	2,730	3,890	2,340	11,700
25	3,640	3,780	6,410	3,340	14,600
30	5,520	5,620	8,220	4,330	16,000
40	5,740	6,900	10,200	5,500	19,000
50	9,020	8,880	13,400	7,400	25,000
60	13,300	13,400	19,500	11,200	33,400

\ m 1	- 40 J	- W - W - W	\ m 1	10 7 1 E	関づま		78年177年	341±
呼径	アダプタ NJMASR	アダプタ NJFASR	呼径	エルボ NJWESR	チーズ NJWTSR	エルボ NJZWEUSR	エルボ NJZWESSR	ソケット NJWSSR
13×1/2	1,690	1,830	13×1/2	2,000	3,640	3,100	3,100	2,200
$20 \times ^{1}/_{2}$	1,910	2,090	$20 \times ^{1}/_{2}$	2,320	3,780	3,210	3,210	2,300
$20 \times ^{3}/_{4}$	1,910	2,090	$20 \times ^{3}/_{4}$	2,320	3,890	3,210	3,210	2,300
$25 \times 1/2$			$25 \times 1/2$		5,100			
25×1	2,470	2,360	25×1	3,630			5,030	3,290
$30 \times 1/2$			品名	径違い	径違い	品名	フランジ	
$30 \times ^3/_4$			I III 1	上 圧圧に チーズ	リケット		アダプタ	
30×1	3,510	3,470	呼径	NJRTSR	NJRSSR	呼径	NJFMSR	
$30 \times 1^{1/4}$	3,510	3,470	20×13	5,700	2,460	13×15	4,900	
$40 \times 1/2$			25×13	5,930	2,950	20×15	4,990	
$40 \times ^3/_4$			25×20	5,930	2,980	20×20	5,260	
40×1			30×13	8,300	3,630	25×25	7,830	
$40 \times 1^{1/4}$	4,130	4,310	30×20	8,400	3,630	30×25	10,100	
$40 \times 1^{1/2}$	4,130	4,310	30×25	8,550	4,000	30×32	10,050	
$50 \times 1/2$			40×13	11,000	4,950	40×32	11,000	
$50 \times ^3/_4$			40×20	11,000	4,950	40×40	11,000	
50×1			40×25	11,100	5,250	50×40	14,000	
$50 \times 1^{1/2}$	5,630	5,710	40×30	11,300	5,580	50×50	14,000	
50×2	5,630	5,710	50×13	11,700		50×65	22,900	
$60 \times 1/2$			50×20	11,700	6,110	50×80	26,600	
$60 \times ^3/_4$			50×25	11,700	6,380	50×100	36,000	
60×1			50×30	12,200	6,720	60×50	20,400	
$60 \times 1^{1/4}$			50×40	12,400	7,150	60×65	20,400	
60×2	8,520	8,430	60×20	16,700	8,850	60×80	30,000	
$60 \times 2^{1/2}$	8,520	8,430	60×25	17,100	8,980	60×100	38,700	
			60×30	17,400	9,300	(当	単位:円/個)	
			60×40	17,500	10,400	w MIC ±	いっぱ プロ 価値	1:ロナデは田

めす 品名 給水栓 給水栓 上座付水栓 横座付水栓

◆ナイスジョイントの耐用年数(寿命推定)

温度		130℃	100℃	308	700℃	25℃
耐用年数	HNBR	_	10年	40年	80年	100年
加州数	NJSR	27年	50年	100年	_	_
用	途	高温水	高温水	給湯	給湯	給水
/п	灰	蒸気還管			冷温水	
条	件	弊社作成の施工マニュアルに従い施工の場合				

17,700

10,400

60×50

[注]ナイスジョイントの耐用年数(寿命推定)は保証期間ではありませんので注意ください。 推定寿命とは

ゴム材料は各種温度で長時間熱老化及び自然老化の試験を行ったとき伸びは単純に減少していることから、 一般的に伸びがある数値まで低下したときを寿命としてアルレニウスの式で寿命推定を行っている。

しかし管継手のガスケットのように圧縮してシール機能を持たせる場合、残留歪による応力緩和が重要な 特性であるため、圧縮永久歪による寿命推定を行う。

※表はナイスジョイントのカタログより抜粋いたしました。 HNBR =標準品のゴムパッキンの材質です。(水素化二トリゴム ISO 規格番号 162) NJSR =特殊品のゴムパッキンの材質です。(特殊フッ素ゴム)

※ NJC キャップは標準品をご使用ください。