

品名 呼径	90° エルボ NJ90ESR	45° エルボ NJ45ESR	チーズ NJTSR	ソケット NJSSR	ロングネック ボール NJ-200SR
13SU	2,740	2,940	4,860	2,560	12,600
20	2,810	3,010	5,830	2,580	13,450
25	4,040	4,160	7,050	3,680	17,090
30	6,070	6,180	9,040	4,790	19,150
40	7,420	7,590	11,220	6,050	22,860
50	9,920	9,770	14,740	8,140	30,250
60	14,630	14,740	21,450	12,320	37,740

品名 呼径	おす アダプタ NJMASR	めす アダプタ NJFASR
13×1/2	1,860	2,020
20×1/2	2,110	2,300
20×3/4	2,110	2,300
25×1/2		
25×1	2,720	2,600
30×1/2		
30×3/4		
30×1	3,860	3,820
30×1 1/4	3,860	3,820
40×1/2		
40×3/4		
40×1		
40×1 1/4	4,550	4,740
40×1 1/2	4,550	4,740
50×1/2		
50×3/4		
50×1		
50×1 1/2	6,200	6,280
50×2	6,200	6,280
60×1/2		
60×3/4		
60×1		
60×1 1/4		
60×2	9,370	9,270
60×2 1/2	9,370	9,270

品名 呼径	給水栓 エルボ NJWESR	給水栓 チーズ NJWTSR	上座付水栓 エルボ NJZWEUSR	横座付水栓 エルボ NJZWESSR	水栓 ソケット NJWSSR
13×1/2	2,200	4,010	3,410	3,410	2,420
20×1/2	2,640	4,160	3,530	3,530	2,530
20×3/4	2,640	4,280	3,530	3,530	2,530
25×1/2		5,160			
25×1	4,000			5,540	3,620

品名 呼径	径違い チーズ NJRTSR	径違い ソケット NJRSSR	品名 呼径	フランジ アダプタ NJFMSR
20×13	6,270	2,710	13×15	5,630
25×13	6,530	3,250	20×15	5,740
25×20	6,530	3,280	20×20	6,190
30×13	9,130	4,000	25×25	8,760
30×20	9,240	4,000	30×25	11,110
30×25	9,410	4,410	30×32	11,110
40×13	12,100	5,450	40×32	12,100
40×20	12,100	5,450	40×40	12,100
40×25	12,210	5,780	50×40	16,100
40×30	12,430	6,140	50×50	16,100
50×13	12,870		50×65	27,480
50×20	12,870	6,720	50×80	31,920
50×25	12,870	7,020	50×100	39,600
50×30	13,420	7,390	60×50	22,640
50×40	13,640	7,870	60×65	22,640
60×20	18,370	9,740	60×80	33,000
60×25	18,810	9,880	60×100	42,570
60×30	19,140	10,230		
60×40	19,250	11,440		
60×50	19,470	11,440		

(単位：円/個)

※NJCキャップは標準品をご使用ください。

 ステンレス管
継手

◆ナイスジョイントの耐用年数(寿命推定)

温度	130℃	100℃	80℃	700℃	25℃	
耐用年数	HNBR	—	10年	40年	80年	100年
	NJSR	27年	50年	100年	—	—
用途	高温水	高温水	給湯	給湯	給水	
	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					

【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ご注意ください。

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。(水素化二トリウム 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)