

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
20×13	6,270	2,710
25×13	6,530	3,250
25×20	6,530	3,280
30×13	9,130	4,000
30×20	9,240	4,000
30×25	9,410	4,410
40×13	12,100	5,450
40×20	12,100	5,450
40×25	12,210	5,780
40×30	12,430	6,140
50×13	12,870	
50×20	12,870	6,720
50×25	12,870	7,020
50×30	13,420	7,390
50×40	13,640	7,870
60×20	18,370	9,740
60×25	18,810	9,880
60×30	19,140	10,230
60×40	19,250	11,440
60×50	19,470	11,440

品名 呼径	フランジ アダプタ NJFMSR
13×15	5,630
20×15	5,740
20×20	6,190
25×25	8,760
30×25	11,110
30×32	11,110
40×32	12,100
40×40	12,100
50×40	16,100
50×50	16,100
50×65	27,480
50×80	31,920
50×100	39,600
60×50	22,640
60×65	22,640
60×80	33,000
60×100	42,570

(単位：円/個)

※NJCキャップは標準品をご使用ください。

◆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。(水素化ニトリウム 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)