

品名 呼径	90° エルボ NJX90ESR	45° エルボ NJX45ESR	チーズ NJXTSR	ソケット NJXSSR	ロングネック ボール NJX-200SR
13SU	4,600	4,940	8,120	4,290	22,800
20	4,720	5,050	9,760	4,590	24,000
25	6,770	6,970	11,900	6,190	30,700
30	10,200	10,400	15,200	8,060	34,400
40	12,500	12,800	18,900	10,200	38,500
50	16,700	16,400	24,800	13,700	52,800
60	24,600	24,700	36,000	20,700	63,700

品名 呼径	おす アダプタ NJXMASR	めす アダプタ NJXFASR
13×1/2	3,130	3,400
20×1/2	3,550	3,900
20×3/4	3,550	3,900
25×1/2		
25×1	4,560	4,360
30×1/2		
30×3/4		
30×1	6,460	6,410
30×1 1/4	6,460	6,410
40×1/2		
40×3/4		
40×1		
40×1 1/4	7,630	7,920
40×1 1/2	7,630	7,920
50×1/2		
50×3/4		
50×1		
50×1 1/2	10,400	10,600
50×2	10,400	10,600
60×1/2		
60×3/4		
60×1		
60×1 1/4		
60×2	15,800	15,700
60×2 1/2	15,800	15,700

品名 呼径	給水栓 エルボ NJXWESR	給水栓 チーズ NJXWTSR	上座付水栓 エルボ NJXZWEUSR	横座付水栓 エルボ NJXZWESSR	水栓 ソケット NJXWSSR
13×1/2	3,690	6,730	5,720	5,720	4,100
20×1/2	4,430	7,180	5,920	5,920	4,290
20×3/4	4,430	7,180	5,920	5,920	4,290
25×1/2		9,380			
25×1	6,690			9,280	6,080

品名 呼径	径違い チーズ NJXRTSR	径違い ソケット NJXRSSR
20×13	10,500	4,560
25×13	11,000	5,500
25×20	11,000	5,500
30×13	15,800	7,370
30×20	15,800	7,370
30×25	15,800	7,370
40×13	20,800	10,300
40×20	20,800	10,300
40×25	20,800	10,300
40×30	20,800	10,300
50×13	22,900	
50×20	22,900	13,200
50×25	22,900	13,200
50×30	22,900	13,200
50×40	22,900	13,200
60×20	32,600	19,200
60×25	32,600	19,200
60×30	32,600	19,200
60×40	32,600	19,200
60×50	32,600	19,200

品名 呼径	フランジ アダプタ NJXFMSR
13×15	9,420
20×15	10,400
20×20	10,400
25×25	14,700
30×25	18,600
30×32	18,600
40×32	20,300
40×40	20,300
50×40	27,000
50×50	27,000
50×65	47,300
50×80	53,500
50×100	66,300
60×50	38,000
60×65	38,000
60×80	55,300
60×100	75,200

(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)