

令和4年11月 玉野市水道資材設計単価 修正箇所一覧表

【公表用】

コード	名称	口径・規格	単位	修正後	修正前	管	備考
NNS23110	NS形栓	φ75	個	45,400	38,600	○	内面エポキシ樹脂粉体塗装
NNS23120	NS形栓	φ100	個	60,300	51,200	○	内面エポキシ樹脂粉体塗装
NNS23130	NS形栓	φ150	個	82,000	69,600	○	内面エポキシ樹脂粉体塗装
NNS23140	NS形栓	φ200	個	97,600	82,900	○	内面エポキシ樹脂粉体塗装
NNS23150	NS形栓	φ250	個	122,000	106,000	○	内面エポキシ樹脂粉体塗装
NNS23160	NS形栓	φ300	個	175,000	150,000	○	内面エポキシ樹脂粉体塗装
NNS23170	NS形栓	φ350	個	206,000	178,000	○	内面エポキシ樹脂粉体塗装
NNS23180	NS形栓	φ400	個	300,000	258,000	○	内面エポキシ樹脂粉体塗装
NNS23190	NS形栓	φ450	個	330,000	284,000	○	内面エポキシ樹脂粉体塗装
NH16910	ポリエチレンスリーブ	φ75	m	390	300		
NH16915	ポリエチレンスリーブ	φ100	m	430	331		
NH16920	ポリエチレンスリーブ	φ150	m	530	410		
NH16925	ポリエチレンスリーブ	φ200	m	631	477		
NH16930	ポリエチレンスリーブ	φ250	m	700	545		
NH16935	ポリエチレンスリーブ	φ300	m	782	604		
NH16940	ポリエチレンスリーブ	φ350	m	832	640		
NH16945	ポリエチレンスリーブ	φ400	m	841	648		
NH16950	ポリエチレンスリーブ	φ450	m	948	735		
NH16955	ポリエチレンスリーブ	φ500	m	1,090	844		
NH16956	ポリエチレンスリーブ	φ600	m	1,230	957		
NH16957	ポリエチレンスリーブ	φ700	m	1,480	1,150		
NH17000	粘着テープ	50mm 年号入り 青(白文字)	m	102	76		
NH17100	明示帯シート	幅150mm 2倍折込	m	***	***		
NH00700	フランジ接合材(RF)	φ50 7.5K	組	4,590	4,190	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH00800	フランジ接合材(RF)	φ75 7.5K	組	4,760	4,240	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01000	フランジ接合材(RF)	φ100 7.5K	組	5,100	4,570	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01200	フランジ接合材(RF)	φ150 7.5K	組	8,080	7,370	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01400	フランジ接合材(RF)	φ200 7.5K	組	10,400	9,280	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01600	フランジ接合材(RF)	φ250 7.5K	組	17,300	15,800	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01800	フランジ接合材(RF)	φ300 7.5K	組	22,100	20,300	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01900	フランジ接合材(RF・仕切弁用)	φ300 7.5K	組	22,800	20,400	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02200	フランジ接合材(RF)	φ350 7.5K	組	29,300	28,300	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02400	フランジ接合材(RF)	φ400 7.5K	組	35,700	34,300	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02600	フランジ接合材(RF)	φ450 7.5K	組	45,600	41,800	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02800	フランジ接合材(RF)	φ500 7.5K	組	47,200	43,200	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02900	フランジ接合材(RF・仕切弁用)	φ500 7.5K	組	49,400	45,300	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH00900	フランジ接合材(GF)	φ75 7.5K	組	4,760	4,240	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01100	フランジ接合材(GF)	φ100 7.5K	組	5,100	4,570	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01300	フランジ接合材(GF)	φ150 7.5K	組	8,080	7,370	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01500	フランジ接合材(GF)	φ200 7.5K	組	10,400	9,280	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH01700	フランジ接合材(GF)	φ250 7.5K	組	17,300	15,800	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02000	フランジ接合材(GF)	φ300 7.5K	組	22,100	20,300	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02100	フランジ接合材(GF・仕切弁用)	φ300 7.5K	組	22,800	20,400	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02300	フランジ接合材(GF)	φ350 7.5K	組	29,300	28,300	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02500	フランジ接合材(GF)	φ400 7.5K	組	35,700	34,300	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH02700	フランジ接合材(GF)	φ450 7.5K	組	45,600	41,800	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH03000	フランジ接合材(GF)	φ500 7.5K	組	47,200	43,200	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NH03100	フランジ接合材(GF・仕切弁用)	φ500 7.5K	組	49,400	45,300	○	ガスケット+ボルトナット SUS304
NVA03500	サドル付分水栓	φ40×φ20 ビニル管用	組	20,200	17,500	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA04000	サドル付分水栓	φ40×φ25 ビニル管用	組	23,700	20,600	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA03600	サドル付分水栓	φ50×φ20 ビニル管用	組	20,400	17,800	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA04100	サドル付分水栓	φ50×φ25 ビニル管用	組	24,700	21,500	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA03700	サドル付分水栓	φ75×φ20 ビニル管用	組	21,200	18,400	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA04200	サドル付分水栓	φ75×φ25 ビニル管用	組	25,300	22,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA04500	サドル付分水栓	φ75×φ40 ビニル管用	組	58,800	51,200	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA04800	サドル付分水栓	φ75×φ50 ビニル管用	組	74,100	64,300	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA03800	サドル付分水栓	φ100×φ20 ビニル管用	組	22,600	19,600	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA04300	サドル付分水栓	φ100×φ25 ビニル管用	組	26,800	23,300	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA04600	サドル付分水栓	φ100×φ40 ビニル管用	組	61,500	53,500	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む

令和4年11月 玉野市水道資材設計単価 修正箇所一覧表

【公表用】

コード	名称	口径・規格	単位	修正後	修正前	管	備考
NVA04900	サドル付分水栓	φ100×φ50 ビニル管用	組	76,100	66,200	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA03900	サドル付分水栓	φ150×φ20 ビニル管用	組	24,200	21,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA04400	サドル付分水栓	φ150×φ25 ビニル管用	組	28,300	24,600	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA04700	サドル付分水栓	φ150×φ40 ビニル管用	組	69,400	60,400	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05000	サドル付分水栓	φ150×φ50 ビニル管用	組	84,200	73,200	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05100	サドル付分水栓	φ75×φ20 鋳鉄管用	組	21,600	18,800	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06100	サドル付分水栓	φ75×φ25 鋳鉄管用	組	25,800	22,400	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07100	サドル付分水栓	φ75×φ40 鋳鉄管用	組	59,400	51,700	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08100	サドル付分水栓	φ75×φ50 鋳鉄管用	組	74,800	65,100	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05200	サドル付分水栓	φ100×φ20 鋳鉄管用	組	22,500	19,600	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06200	サドル付分水栓	φ100×φ25 鋳鉄管用	組	26,600	23,100	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07200	サドル付分水栓	φ100×φ40 鋳鉄管用	組	61,300	53,300	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08200	サドル付分水栓	φ100×φ50 鋳鉄管用	組	76,200	66,300	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05300	サドル付分水栓	φ150×φ20 鋳鉄管用	組	24,800	21,600	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06300	サドル付分水栓	φ150×φ25 鋳鉄管用	組	29,000	25,200	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07300	サドル付分水栓	φ150×φ40 鋳鉄管用	組	66,900	58,200	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08300	サドル付分水栓	φ150×φ50 鋳鉄管用	組	81,600	71,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05400	サドル付分水栓	φ200×φ20 鋳鉄管用	組	35,400	30,800	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06400	サドル付分水栓	φ200×φ25 鋳鉄管用	組	39,700	34,500	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07400	サドル付分水栓	φ200×φ40 鋳鉄管用	組	73,500	63,900	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08400	サドル付分水栓	φ200×φ50 鋳鉄管用	組	87,400	76,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05500	サドル付分水栓	φ250×φ20 鋳鉄管用	組	39,500	34,300	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06500	サドル付分水栓	φ250×φ25 鋳鉄管用	組	43,700	38,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07500	サドル付分水栓	φ250×φ40 鋳鉄管用	組	85,300	74,200	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08500	サドル付分水栓	φ250×φ50 鋳鉄管用	組	98,900	86,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05600	サドル付分水栓	φ300×φ20 鋳鉄管用	組	43,300	37,600	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06600	サドル付分水栓	φ300×φ25 鋳鉄管用	組	47,500	41,300	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07600	サドル付分水栓	φ300×φ40 鋳鉄管用	組	96,800	84,200	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08600	サドル付分水栓	φ300×φ50 鋳鉄管用	組	110,000	96,100	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05700	サドル付分水栓	φ350×φ20 鋳鉄管用	組	47,300	41,100	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06700	サドル付分水栓	φ350×φ25 鋳鉄管用	組	51,500	44,800	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07700	サドル付分水栓	φ350×φ40 鋳鉄管用	組	109,000	95,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08700	サドル付分水栓	φ350×φ50 鋳鉄管用	組	123,000	107,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05800	サドル付分水栓	φ400×φ20 鋳鉄管用	組	105,000	92,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06800	サドル付分水栓	φ400×φ25 鋳鉄管用	組	109,000	95,600	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07800	サドル付分水栓	φ400×φ40 鋳鉄管用	組	130,000	113,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08800	サドル付分水栓	φ400×φ50 鋳鉄管用	組	143,000	124,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA05900	サドル付分水栓	φ450×φ20 鋳鉄管用	組	117,000	102,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06900	サドル付分水栓	φ450×φ25 鋳鉄管用	組	121,000	106,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07900	サドル付分水栓	φ450×φ40 鋳鉄管用	組	142,000	124,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08900	サドル付分水栓	φ450×φ50 鋳鉄管用	組	156,000	135,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA06000	サドル付分水栓	φ500×φ20 鋳鉄管用	組	124,000	108,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA07000	サドル付分水栓	φ500×φ25 鋳鉄管用	組	128,000	111,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA08000	サドル付分水栓	φ500×φ40 鋳鉄管用	組	148,000	129,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA09000	サドル付分水栓	φ500×φ50 鋳鉄管用	組	161,000	140,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NH15500	拡張式防食密着コア	φ20	個	1,420	1,210	○	
NH15600	拡張式防食密着コア	φ25	個	1,690	1,440	○	
NH15700	拡張式防食密着コア	φ40	個	3,110	2,520	○	
NVA02900	ボール式止水栓	φ20	組	12,700	11,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA03000	ボール式止水栓	φ25	組	16,800	14,600	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NVA03100	ボール式止水栓	φ40	組	49,400	43,000	○	ガイドナット、メタルパッキン、ユニオンソケット含む
NH16100	止水栓ボックス	φ20 鋳鉄製	組	4,880	4,060		
NH16150	止水栓ボックス	φ25～40 鋳鉄製	組	4,550	4,150		
NVA03200	直結止水栓	φ20×φ13 副栓付	組	18,500	16,700	○	
NVA03300	直結止水栓	φ20 副栓付	組	18,700	16,800	○	
NVA03400	直結止水栓	φ25 副栓付	組	24,600	21,600	○	
NH15800	メーターボックス	φ13 鋳鉄製	組	9,830	8,620		
NH15900	メーターボックス	φ20～φ25 鋳鉄製	組	16,700	15,100		
NH16000	メーターボックス	φ40 鋳鉄製	組	44,700	39,700		

コード	名称	口径・規格	単位	修正後	修正前	管	備考
NH15000	閉栓キャップ	φ13	個	513	443	○	
NH15100	閉栓キャップ	φ20	個	783	676	○	
NH15200	閉栓キャップ	φ25	個	1,060	926	○	
NH15300	閉栓キャップ	φ30	個	1,600	1,390	○	
NH15400	閉栓キャップ	φ40	個	2,370	2,060	○	
NVA01500	簡易仕切弁	φ50 ビニル管用	組	194,000	166,000	○	
NVA01600	簡易仕切弁	φ75 ビニル管用	組	210,000	183,000	○	
NVA01700	簡易仕切弁	φ100 ビニル管用	組	252,000	221,000	○	
NVA01800	簡易仕切弁	φ150 ビニル管用	組	319,000	272,000	○	
NVA01900	簡易仕切弁	φ75 鑄鉄管用	組	225,000	196,000	○	
NVA02000	簡易仕切弁	φ100 鑄鉄管用	組	268,000	235,000	○	
NVA02100	簡易仕切弁	φ150 鑄鉄管用	組	336,000	287,000	○	
NVA02200	簡易仕切弁	φ200 鑄鉄管用	組	828,000	665,000	○	
NVA02300	簡易仕切弁	φ250 鑄鉄管用	組	1,304,000	1,071,000	○	
NVA02400	簡易仕切弁	φ300 鑄鉄管用	組	1,509,000	1,221,000	○	
NVA02500	簡易仕切弁	φ350 鑄鉄管用	組	2,378,000	1,998,000	○	
NVA02600	簡易仕切弁	φ400 鑄鉄管用	組	2,803,000	2,330,000	○	
NVA02700	簡易仕切弁	φ450 鑄鉄管用	組	3,241,000	2,909,000	○	
NVA02800	簡易仕切弁	φ500 鑄鉄管用	組	4,397,000	3,889,000	○	
NH08900	不断水分岐管	φ75×φ75 ビニル管用	個	64,400	55,500	○	
NH09000	不断水分岐管	φ100×φ75 ビニル管用	個	73,400	63,200	○	
NH09100	不断水分岐管	φ100×φ100 ビニル管用	個	84,300	72,700	○	
NH09200	不断水分岐管	φ150×φ75 ビニル管用	個	88,500	76,200	○	
NH09300	不断水分岐管	φ150×φ100 ビニル管用	個	98,500	84,900	○	
NH09400	不断水分岐管	φ150×φ150 ビニル管用	個	119,000	103,000	○	
NH09500	不断水分岐管	φ75×φ75 鑄鉄管用	個	58,900	50,700	○	
NH09600	不断水分岐管	φ100×φ75 鑄鉄管用	個	73,100	63,000	○	
NH10500	不断水分岐管	φ100×φ100 鑄鉄管用	個	82,800	71,400	○	
NH09700	不断水分岐管	φ150×φ75 鑄鉄管用	個	91,700	79,000	○	
NH10600	不断水分岐管	φ150×φ100 鑄鉄管用	個	97,100	83,700	○	
NH11400	不断水分岐管	φ150×φ150 鑄鉄管用	個	118,000	102,000	○	
NH09800	不断水分岐管	φ200×φ75 鑄鉄管用	個	132,000	114,000	○	
NH10700	不断水分岐管	φ200×φ100 鑄鉄管用	個	135,000	116,000	○	
NH11500	不断水分岐管	φ200×φ150 鑄鉄管用	個	137,000	118,000	○	
NH12200	不断水分岐管	φ200×φ200 鑄鉄管用	個	159,000	137,000	○	
NH09900	不断水分岐管	φ250×φ75 鑄鉄管用	個	154,000	133,000	○	
NH10800	不断水分岐管	φ250×φ100 鑄鉄管用	個	157,000	135,000	○	
NH11600	不断水分岐管	φ250×φ150 鑄鉄管用	個	162,000	140,000	○	
NH12300	不断水分岐管	φ250×φ200 鑄鉄管用	個	279,000	250,000	○	
NH12900	不断水分岐管	φ250×φ250 鑄鉄管用	個	289,000	320,000	○	
NH10000	不断水分岐管	φ300×φ75 鑄鉄管用	個	167,000	144,000	○	
NH10900	不断水分岐管	φ300×φ100 鑄鉄管用	個	170,000	146,000	○	
NH11700	不断水分岐管	φ300×φ150 鑄鉄管用	個	176,000	152,000	○	
NH12400	不断水分岐管	φ300×φ200 鑄鉄管用	個	183,000	158,000	○	
NH13000	不断水分岐管	φ300×φ250 鑄鉄管用	個	421,000	363,000	○	
NH13500	不断水分岐管	φ300×φ300 鑄鉄管用	個	438,000	378,000	○	
NH10100	不断水分岐管	φ350×φ75 鑄鉄管用	個	205,000	177,000	○	
NH11000	不断水分岐管	φ350×φ100 鑄鉄管用	個	212,000	183,000	○	
NH11800	不断水分岐管	φ350×φ150 鑄鉄管用	個	214,000	185,000	○	
NH12500	不断水分岐管	φ350×φ200 鑄鉄管用	個	221,000	191,000	○	
NH13100	不断水分岐管	φ350×φ250 鑄鉄管用	個	332,000	286,000	○	
NH13600	不断水分岐管	φ350×φ300 鑄鉄管用	個	869,000	749,000	○	
NH14000	不断水分岐管	φ350×φ350 鑄鉄管用	個	898,000	774,000	○	
NH10200	不断水分岐管	φ400×φ75 鑄鉄管用	個	246,000	212,000	○	
NH11100	不断水分岐管	φ400×φ100 鑄鉄管用	個	252,000	217,000	○	
NH11900	不断水分岐管	φ400×φ150 鑄鉄管用	個	260,000	224,000	○	
NH12600	不断水分岐管	φ400×φ200 鑄鉄管用	個	270,000	233,000	○	
NH13200	不断水分岐管	φ400×φ250 鑄鉄管用	個	417,000	359,000	○	
NH13700	不断水分岐管	φ400×φ300 鑄鉄管用	個	438,000	378,000	○	

コード	名称	口径・規格	単位	修正後	修正前	管	備考
NH14100	不断水分岐管	φ400×φ350 鑄鉄管用	個	982,000	847,000	○	
NH14400	不断水分岐管	φ400×φ400 鑄鉄管用	個	1,023,000	882,000	○	
NH10300	不断水分岐管	φ450×φ75 鑄鉄管用	個	269,000	232,000	○	
NH11200	不断水分岐管	φ450×φ100 鑄鉄管用	個	281,000	242,000	○	
NH12000	不断水分岐管	φ450×φ150 鑄鉄管用	個	290,000	250,000	○	
NH12700	不断水分岐管	φ450×φ200 鑄鉄管用	個	306,000	264,000	○	
NH13300	不断水分岐管	φ450×φ250 鑄鉄管用	個	426,000	367,000	○	
NH13800	不断水分岐管	φ450×φ300 鑄鉄管用	個	511,000	441,000	○	
NH14200	不断水分岐管	φ450×φ350 鑄鉄管用	個	1,228,000	1,059,000	○	
NH14500	不断水分岐管	φ450×φ400 鑄鉄管用	個	1,275,000	1,099,000	○	
NH14700	不断水分岐管	φ450×φ450 鑄鉄管用	個	1,338,000	1,153,000	○	
NH10400	不断水分岐管	φ500×φ75 鑄鉄管用	個	369,000	318,000	○	
NH11300	不断水分岐管	φ500×φ100 鑄鉄管用	個	375,000	323,000	○	
NH12100	不断水分岐管	φ500×φ150 鑄鉄管用	個	381,000	329,000	○	
NH12800	不断水分岐管	φ500×φ200 鑄鉄管用	個	391,000	337,000	○	
NH13400	不断水分岐管	φ500×φ250 鑄鉄管用	個	563,000	485,000	○	
NH13900	不断水分岐管	φ500×φ300 鑄鉄管用	個	602,000	518,000	○	
NH14300	不断水分岐管	φ500×φ350 鑄鉄管用	個	627,000	540,000	○	
NH14600	不断水分岐管	φ500×φ400 鑄鉄管用	個	1,303,000	1,123,000	○	
NH14800	不断水分岐管	φ500×φ450 鑄鉄管用	個	1,429,000	1,232,000	○	
NH14900	不断水分岐管	φ500×φ500 鑄鉄管用	個	1,460,000	1,258,000	○	
NH17200	切断刃	NSグルーバ損耗費	枚	16,500	15,000		
NH17250	切断刃	GXグルーバ損耗費	枚	16,500	15,000		
NH17300	溝切刃	NSグルーバ損耗費	枚	41,800	38,000		
NH17350	溝切刃	GXグルーバ損耗費	枚	41,800	38,000		
NVA13100	フランジガasket(RF)	φ50 7.5K	組	1,140	990	○	
NVA13200	フランジガasket(RF)	φ75 7.5K	組	1,310	1,040	○	
NVA13300	フランジガasket(RF)	φ100 7.5K	組	1,650	1,370	○	
NVA13400	フランジガasket(RF)	φ150 7.5K	組	2,900	2,570	○	
NVA13500	フランジガasket(RF)	φ200 7.5K	組	3,520	3,120	○	
NVA13600	フランジガasket(RF)	φ250 7.5K	組	5,000	4,440	○	
NVA13700	フランジガasket(RF)	φ300 7.5K	組	6,790	6,040	○	
NVA13800	フランジガasket(RF)	φ350 7.5K	組	9,130	8,140	○	
NVA13900	フランジガasket(RF)	φ400 7.5K	組	11,500	10,100	○	
NVA14000	フランジガasket(RF)	φ450 7.5K	組	13,400	11,800	○	
NVA14100	フランジガasket(RF)	φ500 7.5K	組	15,000	13,200	○	
NVA14200	フランジガasket(GF)	φ75 7.5K	組	800	630	○	
NVA14300	フランジガasket(GF)	φ100 7.5K	組	1,040	826	○	
NVA14400	フランジガasket(GF)	φ150 7.5K	組	1,390	1,100	○	
NVA14500	フランジガasket(GF)	φ200 7.5K	組	1,750	1,390	○	
NVA14600	フランジガasket(GF)	φ250 7.5K	組	1,920	1,520	○	
NVA14700	フランジガasket(GF)	φ300 7.5K	組	2,190	1,730	○	
NVA14800	フランジガasket(GF)	φ350 7.5K	組	3,310	2,630	○	
NVA14900	フランジガasket(GF)	φ400 7.5K	組	5,000	4,000	○	
NVA15000	フランジガasket(GF)	φ450 7.5K	組	6,160	5,010	○	
NVA15100	フランジガasket(GF)	φ500 7.5K	組	15,400	12,500	○	