令和7年度 たな卸資産(量水器)単価契約 一覧表 (新品価格) 契約期間 令和7年4月1日から令和8年3月31日まで

					7年4月1日から令和8年3月31日まで			
No.	品名	規格	単位	購入予定数 (令和7年度)	備 考 (ボディ長・ねじ山形式・ピッチ)			
	量水器	超高感度			L=100			
	13mm	乾式直読型						
1		L=100	個	27				
l .		パッキン付	112		舶来ねじ			
		蓋は、別途規格			外径25.8mm 14山			
	量水器	超高感度			L=165			
	主 / Tar 13mm	乾式直読型						
2	I JIIIII	上=165	個	393				
		パッキン付	11111	393	舶来ねじ			
	트사면	蓋は、別途規格			外径25.8mm 14山			
	量水器	超高感度			L=100			
_	13mm	乾式直読型	/==	10				
3	上水ねじ	L=100	個	19	1 -4.1-18			
		パッキン付			上水ねじ			
	E 1.00	蓋は、別途規格			外径26.4mm 14山			
	量水器	超高感度			L=190			
	20mm	乾式直読型						
4			個	776				
		パッキン付			舶来ねじ			
		蓋は、別途規格			外径33. Omm 14山			
	量水器	超高感度			L=190			
	20mm	乾式直読型						
5	上水ねじ		個	42				
		パッキン付			上水ねじ			
		蓋は、別途規格			外径33.2mm 11山			
	量水器	超高感度			L=225			
	25mm	乾式直読型						
6			個	26				
_		パッキン付			舶来ねじ			
		蓋は、別途規格			外径39. Omm 14山			
	量水器	超高感度			L=225			
	25mm	乾式直読型						
7	上水ねじ	北人区的土	個	1				
l ′	エバイなび	パッキン付		'	上水ねじ			
		蓋は、別途規格			エバルロ 外径41.9mm 11山			
	量水器	超高感度			L=230			
	至八部 30mm	乾式直読型			L=230			
8	30111111	北人区的主	個	8				
0		パッキン付	11111	0	舶来ねじ			
		蓋は、別途規格						
	量水器				<u> 外径49.0mm 11山</u>			
		超高感度			L=230			
_	30mm	乾式直読型	/III					
9	上水ねじ		個	1	L who has 18			
		パッキン付			上水ねじ			
		蓋は、別途規格			外径47.8mm 11山			
	量水器	超高感度			L=245			
	40mm	乾式直読型	II.	_				
10	竪型		個	7	47.1.1.15			
		パッキン付			舶来ねじ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
		蓋は、別途規格			外径56. Omm 11山			
	量水器	超高感度			L=245			
	40mm	乾式直読型	l .					
11	上水ねじ		個	1				
	竪型	パッキン付			上水ねじ			
		蓋は、別途規格			外径59.6mm 11山			
	量水器	超高感度			L=560			
1	50mm	乾式直読型	個		標準補足管			
12	フランジ式			6				
	竪型軸流羽根車式	パッキン付			上水フランジ			
L_		蓋は、別途規格			穴径19mm×4			
13	量水器	超高感度	個		L=630			
	75mm	乾式直読型		1	標準補足管			
	フランジ式							
	竪型軸流羽根車式	パッキン付			上水フランジ			
1		蓋は、別途規格			穴径19mm×4			

注1 メーター番号の前頭へ、市章を表示のこと。

(令和7年度納入分の年号は、25/通し番号については、発注時に局から指示)

注2 蓋及び内側縁に年号下2桁と通し番号を刻印。

注3 メーター器プラスチック蓋の取手部分については、幅を最低20mm~最高25mmの間(任意)とする。(適用口径13mmから40mm)

注4 落札後、水道維持課において、メーターの規格、ねじ山等誤りが無いよう再度確認すること。

令和7年度 たな卸資産(量水器)単価契約 一覧表 (バーター価格) 契約期間 令和7年4月1日から令和8年3月31日まで

No. 最名					契約期間 令和7	7年4月1日から令和8年3月31日まで
## 2	No.	品名	規 格	単位		
13mm 対式直接型		量水器	超高感度		(13/147 +127	
14						2 100
大学・大学 1	14	1011111		個	1 049	
重水器 日 3 mm 直感 反	14				1,043	舶来わじ
世						
13 mm 乾式直誘型		量水 哭				
15						L=103
(水・火・火付 表は、別途規格 大(水・火・火 付	15	1 3111111		/ ⊞	0.022	
選は、別途規格	13			凹	9,023	如本わじ
選水器 超高酸度 上水ねじ 大水ねじ 大水ねり						1777 1
13 mm		量水 哭				
16						L-100
上水ねじ 上北 上水は 上北 上北 上北 上北 上北 上北 上北 上	16			個	725	
	10	上水はし		旧山	733	Fakto!
20mm						
17		量水 哭				
17						L-130
18	17	20111111	北人区加生	個	6 0 1 0	
選大器 20mm	' '		パッキン付	IIEI	0,340	如本わじ
世						
18 20mm		量水 哭				
18						L-130
19	18		北人但此土	倨	125	
19	10	エバイなじ	パッキン付		100	F 7K to 1*
19						
19 25mm 乾式直読型 1,022 船来ねじ 外径39. Omm 14山 上で25 発表39. Omm 14山 上で25 上		量水哭				
19						
量水器 25 mm 20 上水ねじ 超高感度 乾式直読型 日 1 上水ねじ 養は、別途規格 上水ねじ 外径41.9mm 11山 20 上水ねじ 差は、別途規格 日 21 上水ねじ 養は、別途規格 日 21 上水ねじ 養は、別途規格 日 22 上水ねじ 養は、別途規格 日 22 上水ねじ 養は、別途規格 日 22 上水ねじ 養は、別途規格 日 22 上水ねじ 養は、別途規格 日 23 上水ねじ 養は、別途規格 日 24 上水ねじ 養は、別途規格 日 25 上水ねじ 養は、別途規格 日 26 上水ねじ 養は、別途規格 日 26 上水ねじ 養は、別途規格 日 26 上水カンじ 養は、別途規格 日 26 上水カンじ 養は、別途規格 日 28 上水カンシ 養は、別途規格 日 28 上水カンシ 大径19mm×4 上 28 上水フランジ 大径19mm×4 26 空型軸流羽根車式 日 27 シンジ式 養は、別途規格 日 28 上水フランジ 養は、別途規格 日 28 上水フランジ 大径19mm×4 上 28 上水フランジ 大径19mm×4	19			個	1,022	
全水器 25mm			パッキン付		·	舶来ねじ
20 上水ねご 乾式直読型 20 上水ねご 選水器 超高感度 30mm 乾式直読型 21 個 40 選水器 超高感度 30mm 乾式直読型 22 上水ねご 個 22 上水ねご 個 23 要型 個 23 要型 個 23 要型 個 24 上水ねご 超高感度 40mm 較式直読型 上水ねご 24 上水ねご 個 1 基本 お高感度 上水ねご 25 要型軸流羽根車式 超高感度 上で30 25 空型軸流羽根車式 超高感度 上で30 26 アランジ式 図高感度 上で30 26 東次器 フランジ式 日高感度 26 東京ジ式 四 28 26 東京ジ式 日本 上水ランジ 変型軸流羽根車式 四 28 26 東京ジ式 日本 上水ランジ 変型軸流羽根車式 上水ランジ 上水ランジ 蓋は、別途規格 大水シイウ 上水ランジ 27 上水ランジ 上水子ランジス 28 上水子ランジス 29 上水子ランジス 20 上水子ランジス 20 <td></td> <td></td> <td>蓋は、別途規格</td> <td></td> <td></td> <td>外径39.0mm 14山</td>			蓋は、別途規格			外径39.0mm 14山
20 上水ねじ パッキン付養は、別途規格 上水ねじ 外径41.9mm 11山 量水器 30mm 超高感度 乾式直読型 1 21 イッキン付養は、別途規格 ク径49.0mm 11山 量水器 超高感度 数式直読型 上水ねじ // ジャン付養は、別途規格 (人の中では、別途規格 // 大谷47.8mm 11山 22 上水ねじ // 大谷47.8mm 11山 量水器 超高感度 数式直読型 // シャン付養は、別途規格 // 大谷56.0mm 11山 日本器 超高感度 数式直読型 // 大谷56.0mm 11山 23 竪型 // シャン付養は、別途規格 // 大谷56.0mm 11山 量水器 超高感度 数式直読型 // シャン付養は、別途規格 // 大谷59.6mm 11山 上水ねじ // 大谷59.6mm 11山 24 上水ねじ // シャン付養は、別途規格 // 大谷59.6mm 11山 量水器 50mm // ランジ式 整型軸流羽根車式 // シャン付養は、別途規格 // 大谷9.6mm // 大谷9.6mm 11山 上(本アランジ // 大谷9.6mm 11山 25 要型軸流羽根車式 // シャン付養は、別途規格 // 大谷9.6mm // 大		量水器	超高感度			L=225
			乾式直読型			
21 蓋は、別途規格 外径41.9mm 11山 21 超高感度 乾式直読型 し=230 21 超高感度 乾式直読型 40 22 上水ねじ 光水おじ 大ツキン付 蓋は、別途規格 上来ねじ 外径47.8mm 11山 上=245 23 竪型 超高感度 乾式直読型 し=245 23 竪型 個 136 がッキン付 蓋は、別途規格 超高感度 も式直読型 し=245 24 上水ねじ 竪型 パッキン付 蓋は、別途規格 上水ねじ 外径59.6mm 11山 上=560 25 野型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 個 1 25 野型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水カランジ 素は、別途規格 上水フランジ (中縮補足管 26 要型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 28 26 要型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ 蓋は、別途規格 上水フランジ 蓋は、別途規格 上水フランジ 素は、別途規格 上水フランジ 蓋は、別途規格 上水フランジ 素は、別途規格	20	上水ねじ		個	8	
量水器 超高感度 数式直読型 個						
21 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
21 パッキン付 蓋は、別途規格 個 40 舶来ねじ 外径49. 0mm 11山 22 上水ねじ 超高感度 乾式直読型 し=230 23 野型 個 6 23 野型 個 136 23 野型 個 136 24 上水ねじ 整型 超高感度 乾式直読型 日 上水ねじ 外径56. 0mm 11山 24 上水ねじ 整型 大ッキン付 蓋は、別途規格 日 上水ねじ 外径59. 6mm 11山 25 野型 超高感度 乾式直読型 上560 伸縮補足管 25 型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 日 上水フランジ 気は、別途規格 26 型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 日 上630 伸縮補足管 26 型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 28 型型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ 素は、別途規格 上水フランジ 素は、別途規格						L=230
パッキン付 煮は、別途規格 別途規格 外径49.0mm 11山 上230 上水ねじ 小ッキン付 煮は、別途規格 上水ねじ 外径47.8mm 11山 上水ねじ 外径47.8mm 11山 上水ねじ 外径47.8mm 11山 上では 上	0.1	3011111	乳 式 但	/III	40	
選水器 30mm 上水ねじ 超高感度 乾式直読型 日 (日) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	21		13.11+1.11+	1121	40	竹本わじ
22 量水器 30mm 上水ねじ 超高感度 乾式直読型 L=230 22 上水ねじ パッキン付 蓋は、別途規格 上水ねじ 外径47.8mm 11山 量水器 40mm 乾式直読型 超高感度 乾式直読型 136 24 上水ねじ 整型 超高感度 乾式直読型 上水ねじ 外径56.0mm 11山 24 上水ねじ 整型 上水ねじ 整型 上水ねじ 素は、別途規格 上水ねじ 外径59.6mm 11山 25 整型軸流羽根車式 整型軸流羽根車式 個 1 26 量水器 75mm フランジ式 整型軸流羽根車式 個 66 26 型軸流羽根車式 でランジ式 整型軸流羽根車式 個 28 26 型軸流羽根車式 ※型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ (中縮補足管 26 型軸流羽根車式 ※型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ (中縮補足管 27 上水フランジ (大谷19mm×4) 上水フランジ (大谷19mm×4) 上水フランジ (大谷19mm×4) 上水フランジ (大谷19mm×4)						1777 1
22 上水ねじ 上水ねじ 売減 選水器 超高感度 40mm 乾式直読型 23 竪型 24 上水ねじ 24 上水ねじ 整型 がッキン付 超高感度 大谷6.0mm 11山 基水器 大砂m 24 上水ねじ 整型 パッキン付 基水器 大砂m 10m 大次3 25 野型軸流羽根車式 25 野型軸流羽根車式 26 東水器 75mm 大ッキン付 基水器 大のm 75mm 大のm フランジ式 超高感度 乾式直読型 世報補足管 26 東水器 フランジ式 四 医型軸流羽根車式 パッキン付 基は、別途規格 上水フランジ 医型軸流羽根車式 パッキン付 基は、別途規格 上水フランジ 上水フランジ 大の後19mm×4	-	旱水哭				
22 上水ねじ 個 6 上水ねじ 外径47.8mm 11山 量水器 超高感度 乾式直読型 超高感度 粒式 直読型 Unin 中がは 上 245 23 竪型 個 136 量水器 超高感度 40mm 乾式直読型 上水ねじ 整型 パッキン付 蓋は、別途規格 日 上水ねじ 外径56.0mm 11山 上水ねじ 外径56.0mm 11山 上水ねじ 外径59.6mm 11山 上の560 伸縮補足管 上560 伸縮補足管 フランジ式 整型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 日 日 25 フランジ式 整型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 超高感度 乾式直読型 で径19mm×4 上630 伸縮補足管 フランジ式 整型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 欠径19mm×4 上水フランジ 穴径19mm×4 上水フランジ 次 全19mm×4						L-200
136	22			個	6	
蓋は、別途規格 外径47.8mm 11山 量水器 40mm 整型 超高感度 乾式直読型 8型型 個 136 パッキン付 蓋は、別途規格 外径56.0mm 11山 24 上水ねじ 竪型 パッキン付 蓋は、別途規格 上水ねじ 外径59.6mm 11山 25 空型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 し=560 伸縮補足管 26 空型軸流羽根車式 プランジ式 竪型軸流羽根車式 プランジ式 竪型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ (伸縮補足管) 26 空型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 28 上水フランジ (中縮補足管) 26 竪型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ (中縮補足管) 26 野型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 大の子219mm×4			パッキン付			上水ねじ
23 量水器 40mm 竪型 超高感度 乾式直読型 136 出来ねじ 外径56.0mm 外径56.0mm 11山 24 量水器 40mm 乾式直読型 超高感度 乾式直読型 L=245 24 上水ねじ 竪型 パッキン付 蓋は、別途規格 上水ねじ 外径59.6mm 11山 25 25 野型軸流羽根車式 アランジ式 竪型軸流羽根車式 個 第七、別途規格 上水フランジ (中縮補足管 26 量水器 75mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 し=630 (中縮補足管 26 フランジ式 竪型軸流羽根車式 も式直読型 (中縮補足管 26 フランジ式 医型軸流羽根車式 し=630 (中縮補足管 27 上水フランジ (大空19mm×4) 基は、別途規格 上水フランジ (大径19mm×4)						
23 40mm		量水器	超高感度			
パッキン付 蓋は、別途規格 舶来ねじ 外径56.0mm 11山 24 量水器 40mm 大ッキン付 整型 ・パッキン付 蓋は、別途規格 担高感度 50mm 50mm フランジ式 整型軸流羽根車式 個 1 上水ねじ 外径59.6mm 11山 上水ねじ 外径59.6mm 11山 上水ねじ 外径59.6mm 11山 上水ねじ 外径59.6mm 11山 上水力与 歯式直読型 フランジ式 整型軸流羽根車式 25 フランジ式 整は、別途規格 個 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日						
蓋は、別途規格 外径56.0mm 11山 量水器 40mm ち式直読型 L=245 24 上水ねじ 竪型 パッキン付 蓋は、別途規格 上水ねじ 外径59.6mm 11山 量水器 50mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 L=560 伸縮補足管 25 フランジ式 竪型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ	23	竪型		個	136	
24 上水ねじ 竪型 超高感度 乾式直読型 24 上水ねじ 整型 パッキン付 蓋は、別途規格 上水ねじ 外径59.6mm 11山 25 フランジ式 竪型軸流羽根車式 個 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ を主の30 伸縮補足管 26 フランジ式 野型軸流羽根車式 型水器 75mm 東式直読型 超高感度 東式直読型 上の30 伸縮補足管 26 フランジ式 竪型軸流羽根車式 地縮減足管 26 フランジ式 監型軸流羽根車式 大ッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ 素は、別途規格						1 1
24 40mm 上水ねじ 竪型 乾式直読型 24 上水ねじ 整型 パッキン付 蓋は、別途規格 上水ねじ 外径59.6mm 11山 25 25 フランジ式 竪型軸流羽根車式 個 66 25 フランジ式 蓋は、別途規格 上水フランジ 蓋は、別途規格 穴径19mm×4 26 フランジ式 竪型軸流羽根車式 世緒補足管 26 フランジ式 竪型軸流羽根車式 世緒補足管 28 上水フランジ 査は、別途規格 上水フランジ 査は、別途規格						
24 上水ねじ 竪型 のッキン付 蓋は、別途規格 1 上水ねじ 外径59.6mm 11山 25 量水器 50mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 L=560 伸縮補足管 25 でを19mm×4 量水器 75mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 L=630 伸縮補足管 26 フランジ式 竪型軸流羽根車式 世球フランジ 大ッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ を式直読型 28 上水フランジ 大学19mm×4 監型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 大学19mm×4						L=245
竪型 パッキン付 蓋は、別途規格 上水ねじ 外径59.6mm 11山 量水器 50mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 L=560 伸縮補足管 25 でを19mm×4 量水器 75mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 L=630 伸縮補足管 26 フランジ式 竪型軸流羽根車式 世末フランジ 大ッキン付 蓋は、別途規格 28 上水フランジ 大ッキン付 蓋は、別途規格 大ッキン付 素は、別途規格			乾式直読型	1		
蓋は、別途規格 外径59.6mm 11山 量水器 50mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 L=560 伸縮補足管 25 フランジ式 蓋は、別途規格 上水フランジ 蓋は、別途規格 量水器 75mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 フランジ式 蓋は、別途規格 L=630 伸縮補足管 28 上水フランジ 養は、別途規格	24		.0	1固	1	L _l
25 量水器 50mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 66 25 大ッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ 査は、別途規格 大変19mm×4 量水器 75mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 超高感度 乾式直読型 し=630 伸縮補足管 26 フランジ式 監型軸流羽根車式 大ッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ を対していまする。		、 				
25 50mm フランジ式 竪型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 個 66 監型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ	-	是水 架				
25 フランジ式 竪型軸流羽根車式 個 66 基水器 超高感度 75mm 超高感度 乾式直読型 L=630 伸縮補足管 26 フランジ式 竪型軸流羽根車式 個 28 監型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ を19mm×4				個	66	
竪型軸流羽根車式 パッキン付 蓋は、別途規格 上水フランジ 穴径19mm×4 量水器 75mm 超高感度 乾式直読型 L=630 伸縮補足管 26 フランジ式 竪型軸流羽根車式 個 パッキン付 蓋は、別途規格 28 上水フランジ で径19mm×4	25		〒020年ルエ			ᆙᆉᄱᅝᆙᇭᄼᅩᅝ
蓋は、別途規格 穴径19mm×4 量水器 超高感度 L=630 75mm 乾式直読型 伸縮補足管 26 フランジ式 個 竪型軸流羽根車式 パッキン付 上水フランジ 蓋は、別途規格 穴径19mm×4	20		パッキン付			上水フランジ
量水器 超高感度 L=630 75mm 乾式直読型 伸縮補足管 26 フランジ式 個 28 竪型軸流羽根車式 パッキン付 上水フランジ 蓋は、別途規格 穴径19mm×4						
75mm 乾式直読型 伸縮補足管 26 フランジ式 個 28 竪型軸流羽根車式 パッキン付 上水フランジ 蓋は、別途規格 穴径19mm×4		量水器				
26 フランジ式 個 28 竪型軸流羽根車式 パッキン付 上水フランジ 蓋は、別途規格 穴径19mm×4						伸縮補足管
蓋は、別途規格 穴径19mm×4	26			個	28	
		竪型軸流羽根車式				
	<u></u>	, <u>a</u> == -		<u> </u>		厂径19mm×4

注1 メーター番号の前頭へ、市章を表示のこと。

(令和7年度納入分の年号は、25/通し番号については、発注時に局から指示)

注2 蓋及び内側縁に年号下2桁と通し番号を刻印。

注3 メーター器プラスチック蓋の取手部分については、幅を最低20mm~最高25mmの間(任意)とする。(適用口径13mmから40mm)

注4 落札後、水道維持課において、メーターの規格、ねじ山等誤りが無いよう再度確認すること。