公	表
---	---

人和0左座0日1日	小学次针日转光压车	/ L 四十X4 台 兴 /年\		公表
令和3年度6月1日 材料	水道資材見積単価表 □ 口径 φ	(工田巾独日単畑 <i>)</i> 設計単価	単位	No. 1 備考
171 1-1	— μ <u>π</u> μ <u>π</u> μ χ	刊行物単価	<u>单位</u> 個	湘石
	100	刊行物単価	個	
	150	刊行物単価	個	
短管1号(GX) 7.5k	200	刊行物単価	個	
THE REPORT OF TH	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
	400	刊行物単価	個	
	•			
	75	刊行物単価	個	
	100	刊行物単価	個	
	150	刊行物単価	個	
短管1号(GX) 10.0k	200	刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	<u>個</u>	
	400	刊行物単価	個	
	7.5	TU 4二 州州 24 /五	/1=1	
	75	刊行物単価 刊行物単価	個	
	100 150	<u>刊行物单価</u> 刊行物単価	<u>個</u> 個	
短管1号(GX) 16.0k	200	刊行初单価 刊行物単価	<u>1迫</u> 個	
	250	刊行物単価		
	300	刊行物単価	<u>個</u> 個	
	400	刊行物単価	個	
	1 700	וויו יי שן יי שן דוניו	ᄪ	1
	75	刊行物単価	個	
	100	刊行物単価	個	
	150	刊行物単価	個	
短管2号(GX) 7.5k	200	刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
	400	刊行物単価	個	
	75	刊行物単価		
	100	刊行物単価		
h= ## 0 [] (0) () (0) (150	刊行物単価	<u>個</u>	
短管2号(GX) 10.0k	200	刊行物単価		
	250	刊行物単価	個	
	300 400	刊行物単価 刊行物単価	<u>個</u> 個	
	400	刊1] 初早畑	旭	
	75	刊行物単価	個	
	100	刊行物単価	個	
	150	刊行物単価	個	
短管2号(GX) 16.0k	200	刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
	400	刊行物単価	個	
	75 × 75	刊行物単価	個	
	100 × 75	刊行物単価	個	
	150 × 75	刊行物単価		
フランジ付T字管(GX) 16.0k	200 × 75	刊行物単価		
	250 × 75	刊行物単価	個	
	300 × 75	刊行物単価	個	
	300 × 100	刊行物単価	個	
	75	00.000	/ 	
	75	28,800	<u>個</u> 個	
	100 150	43,300 55,500	<u>1但</u> 個	
 メカニカル栓(GX) 7.5K 直管用	200		<u>1但</u> 個	
アルーカル社(GA) 7.3K 但官用	250	71,200 90,900	<u>1迎</u> 個	
	300	129,000	<u>19</u> 	
	400	223,000	個	
	1 700	223,000		

公表	公	表
----	---	---

令和3年度6月1日	水道資材見積単価表	(上田市独自単価)		公衣 No. 2
材料	口径∮	設計単価	単位	備考
	75	20,000		
	100	30,100		
	150	38,700	個	
メカニカル栓(GX) 7.5K 異形管用	200	52,500	個	
	250	67,800	個	
	300	102,000	個	
	400	141,000	個	
	75	290,000	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(GX)	100	354,000	個	
200mm沈下(ダブル型)	150	494,000	個	
FSタイプ	200	639,000		
	250	789,000		
	300	906,000	個	
	75	318,000	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(GX)	100	386,000	個	
200mm沈下(ダブル型)	150	525,000	個	
FUタイプ	200	659,000	個	
	250	828,000	個	
	300	976,000	個	
	75	358,000	個	<u> </u>
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(GX)	100	427,000	<u>- 旧</u> - 個	
200mm沈下(ダブル型)	150	572,000	個	
SSタイプ(両側フランジ)	200	739,000	個	
	250	916,000	個	
	300	1,054,000	個	
			Ţ.	1
	75	388,000		
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(GX)	100	458,000	個	
200mm沈下(ダブル型) USタイプ	150 200	603,000	<u>個</u> 個	
05917	250	760,000 956,000	<u>19</u> 	
	300	1,125,000	個	
		1,1.25,555	•••	I
	75	417,000	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(GX)	100	488,000	<u> </u>	
200mm沈下(ダブル型)	150	635,000	個	
UUタイプ	200	781,000	個	
	250	996,000	<u> </u>	
	300	1,195,000	旭	
	75	刊行物単価	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(K)	100	刊行物単価		
200mm沈下(ダブル型)	150	刊行物単価		
FFタイプ(両側フランジ)	200	刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価		
	75	刊行物単価	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(K)	100	刊行物単価	個	
200mm沈下(ダブル型)	150	刊行物単価	個	
FSタイプ	200	刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
	75	刊行物単価	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(K)	100	刊行物単価	個	
200mm沈下(ダブル型)	150	刊行物単価	個	
FUタイプ(K型特殊押輪・ボルトナット含まない)		刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
		, , 1 3 1/2 Imi		1

公	表

令和3年度6月1日	水道資材見積単価表	(上田市独自単価)		<u>公</u> No. 3
材料	口径φ	設計単価	単位	備考
	75	刊行物単価	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(K)	100	刊行物単価	個	
200mm沈下(ダブル型)	150	刊行物単価	個	
SSタイプ	200	刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
	300	7月1月初半川	凹	
	75	刊行物単価	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(K)	100	刊行物単価	個	
200mm沈下(ダブル型)	150	刊行物単価	個	
USタイプ(K型特殊押輪・ボルトナット含まない)		刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
] 300	1911 初丰岡	凹	
	75	刊行物単価	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(K)	100	刊行物単価	個	
200mm沈下(ダブル型)	150	刊行物単価	個	
LUUタイプ(K型特殊押輪・ボルトナット含まない)		刊行物単価	個	
ししょ」フ(八王 1寸7本7平半冊 「小ルドノフド台 みない) 	250	刊行物単価		
	300		<u>1迫</u> 個	
	<u> </u> 300	刊行物単価	10	
	75	刊行物単価	個	
 ソフトシール仕切弁	100	刊行物単価		
1				
フランジ形(3種10K)	150	刊行物単価	個	
内外面紛体塗装 内ねじ式	200	刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
	T	T.1.4二 44. 24. /亚	/(=)	
	75	刊行物単価	個	
ソフトシール仕切弁	100	刊行物単価	個	
NS形 両受口(3種10K)	150	刊行物単価	個	
内外面紛体塗装 内ねじ式	200	刊行物単価	個	
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
がカケノ!! 妹外田以竺(レエメ)ピ゚ピ/ロ艸竺/ エ 短)	1 200	山仁杨光庄	/ 	
ダクタイル鋳鉄異形管(K形)5°5/8曲管(I類)	300	刊行物単価	個	
	75	刊行物単価	個	
	100	刊行物単価	個	
」 フランジ蓋(Ⅱ類) K形	150	刊行物単価	個	
フランフ益(単規/ 下ル)	200		個	
		刊行物単価		
	250	刊行物単価	個	
	300	刊行物単価	個	
Г	75	13,000	個	
	100			
メカニカル栓帽		16,900	個	
(K形特殊押輪含めない)	150	25,500	個	
	200	36,100	個	
	250	47,400	個	
	300	61,400	個	
	300	,		
<u> </u>		,	4 D	1410:05:1
/	75	3,560	組	M16*85*4
メカニカル同軸押輪	75 100	3,560 4,400	組	M20*90*4
メカニカル同軸押輪 (合金ボルト・ナット使用)	75 100 150	3,560 4,400 6,650	組組	M20*90*4 M20*90*6
	75 100 150 200	3,560 4,400 6,650 7,890	組 組 組	M20*90*4 M20*90*6 M20*90*6
	75 100 150 200 250	3,560 4,400 6,650 7,890 10,200	組組組組	M20*90*4 M20*90*6 M20*90*6 M20*90*8
	75 100 150 200	3,560 4,400 6,650 7,890	組 組 組	M20*90*4 M20*90*6 M20*90*6
	75 100 150 200 250 300	3,560 4,400 6,650 7,890 10,200 13,900	組 組 組 組 組	M20*90*4 M20*90*6 M20*90*6 M20*90*8 M20*100*8
(合金ボルト・ナット使用)	75 100 150 200 250 300	3,560 4,400 6,650 7,890 10,200 13,900	組組組組組組組組	M20*90*4 M20*90*6 M20*90*6 M20*90*8 M20*100*8
(合金ボルト・ナット使用)	75 100 150 200 250 300	3,560 4,400 6,650 7,890 10,200 13,900 5,940 6,950	組組組組組組組組組組	M20*90*4 M20*90*6 M20*90*6 M20*90*8 M20*100*8
(合金ボルト・ナット使用)	75 100 150 200 250 300 75 100	3,560 4,400 6,650 7,890 10,200 13,900 5,940 6,950 10,400	組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組	M20*90*4 M20*90*6 M20*90*6 M20*90*8 M20*100*8 4本 4本 6本
(合金ボルト・ナット使用)	75 100 150 200 250 300 75 100 150	3,560 4,400 6,650 7,890 10,200 13,900 5,940 6,950 10,400 11,600	組組組組組組組組組組組組	M20*90*4 M20*90*6 M20*90*8 M20*100*8 M20*100*8
(合金ボルト・ナット使用)	75 100 150 200 250 300 75 100	3,560 4,400 6,650 7,890 10,200 13,900 5,940 6,950 10,400	組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組組	M20*90*4 M20*90*6 M20*90*6 M20*90*8 M20*100*8 4本 4本 6本

令和3年度6月1日	水道資材見積単価表	(上田市独白単価)		公衣 No. 4
材料	口径夕	設計単価	単位	備考
1241	75	7,930	組	4本
	100	9,590	組	4本
同軸抜止押輪(K形・3DkN以上)	150	14,200	組	6本
(合金ボルト・ナット使用)	200	17,000	組	6本
	250	23,000	組	8本
	300	34,400	組	8本
	000	31,100	4.77	0.1.
	M16 × 85	313	組	
ダクタイル鋳鉄製	M20 × 90	380	組	
(合金ボルト・ナット)	M20 × 100	446	組	
	M20 × 110	475	組	
			-122	ı
	75 × 75	115,000	個	
	100 × 75	123,000	個	
	100	147,000	個	
	150 × 75	136,000	個	
	150 × 100	162,000	個	
	150	229,000	個	
	200 × 75	164,000	個	
割T字管(鋳鉄管用 K形受口)	200 × 100	187,000	個	
	200 × 150	248,000	個	
	200	346,000	個	
	250 × 75	182,000	個	
	250 × 100	203,000	個	
	250 × 150	265,000	個	
	250 × 200	360,000	個	
	300 × 75	191,000	個	
	300 × 100	212,000	個	
	300 × 150	273,000	個	
	300 × 200	370,000	個	
		5.5,555		ı
	75	3,850	個	
	100	4,290	個	
T形鋳鉄管離脱防止金具	150	6,400	個	
	200	9,600	個	
	250	12,400	個	
		,		
地下式消火栓 φ 75 × φ 2 1/2 単口内外面紛体塗装(浅層埋設用 本体のみ)		88,600	個	
不凍急速空気弁(カムアンドレバー型)	, ,		-	
(寒冷地仕様)7.5k	ϕ 25	93,400	個	
	標準型 C200型 φ25	29,400	個	
 	ロック付 C200型 φ25	35,200	個	
排気弁(作動確認付)	寒冷地型C250型 φ25	57,500	個	
	コック付 C250型 <i>ϕ</i> 25	63,200	個	
	深度 H=700 φ25	76,900	個	
サドル分水栓用ユニット(寒冷地仕様)	深度 H=900 φ25	78,300	個	
	深度 H=1000 φ25	79,800	個	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形3号型 Ø 500) (除雪対応型 管理ナンハーブレート含む)	φ 500	68,500	個	
什切分, 空气分, 世纪分钟等/四联0日期 4.050\	 			1
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形2号型φ350) (管理ナンバープレート含む)	ϕ 350	46,100	個	
消火栓鉄蓋(消防車絵柄 φ500)	4 500	70.000	加	1
(除雪対応型 高機能型管理ナンバープレート含む)	ϕ 500	73,300	個	
開閉器		15,600	個	

<i>,</i> , ,	_
715	-
Δ	11

				公 表
令和3年度6月1日	水道資材見積単価表			No. 5
材料	口径φ	設計単価	単位	備考
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形1号型 φ 250) (口径・年号プレート含む)	ϕ 250	32,400	個	
(口性・午号/レートさむ)		· ·		
宅地内専用バルブ表函(φ150)	φ 150	9,800	個	
七地内寺州バルノ农西(Ψ100)	ψ 130	9,800	旧	
	上部壁 H=200	27,900	個	
	中部壁 H=100	9,700	個	
 レジンコンクリート製ボックス	中部壁 H=200	14,600	個	
			個	
(円形3号ボックス)		20,000		
		14,700		
		19,200	個	
	下部壁 H=500	28,700	個	
	底板 H=40	14,700	組	
	調整リング H=50	11,960	個	
	+pp=+ + = 0	45.000	/==	
	上部壁 H=150	15,200	個	
	中部壁 H=100	5,960	個	
レジンコンクリート製ボックス	中部壁 H=150	7,800	個	
(円形2号ボックス)	中部壁 H=200	9,700	個	
	下部壁 H=300	11,800	個	
	<u>底板</u> H=60	4,100	組	
	調整リング H=50	10,150	個	
	1 +==+		-	
レジンコンクリート製ボックス	上部壁 H=150	9,830	個	
(円形1号ボックス)	コンクリート製座台	2,970	個	
	再生プラスチック座台	1,640	個	
	調整リング H=50	5,150	個	
調整部材セット	M12×150×3本	2,720	組	
(調整駒・保護スリーブ・ボルト)	M16×150×3本	3,470	組	
	浅 埋 型	52,400	個	
仕切弁・排泥弁鉄筺	通 常 型	53,700	個	
(ねじ式鉄筺 除雪対応型 内蓋含む)	深 埋 型	61,700	個	
	大口径型	65,900	個	
仕切弁・排泥弁鉄筺	浅 埋 型	46,000	個	H=500型
(ねじ式鉄筺 除雪対応型 内蓋含む)	通 常 型	62,000	個	H=700型
(3ピースタイプ)	深 埋 型	74,000	個	H=900型
再生プラスチック製座台	ねじ式鉄筺用	6,800	個	
(ねじ式鉄筺用)	大口径用	7,400	個	
			_	
Pメカベンド消火栓用	<i>φ</i> 75	34,300	個	
			_	
樹脂製小判型 ϕ 30·40用(底板付)		189,000	個	
Turne data e deserviciones			-	1
樹脂製小判型 ϕ 50·75用(底板付)		330,000	個	
TAXAN AND A MARKET AND A SECOND STATE OF THE S	<u> </u>		-	1
鋳鉄製小判型φ30·40用(底板付)		205,000	個	
At All till I doubte a service to the			-	
鋳鉄製小判型 ϕ 50用(底板付)		207,000	個	
At Al-th Labrata /			I	
鋳鉄製小判型φ75用(底板付)		351,000	個	
	75.750	04.400	ΙŒ	
	75 × 50	31,400	個	
	100 × 50	32,100	個	
サドル付分水栓(ボール式) 鋳鉄管用	150 × 50	34,800	個	
2 - 7 - 1373 - 1-12 - 7 - 20/ 20/ 20/ E1/I	200 × 50	38,300	個	
	250 × 50	44,000		
	300 × 50	50,000	個	
	,			
	75 × 50	30,700		
サドル付分水栓(ボール式)塩ビ管用	100 × 50	31,500		
	150 × 50	35,800	個	

/\	=
115	7 5
	1

^ T- 0 T- D-		/ L m + ¥ + + × / m \		公表
令和3年度6月1日	<u>水道資材見積単価表</u>		124 J.L	No. 6
材料 サドル砲金キャップ(鉛レス)	口径 φ 13	設計単価 245	単位個	備考
サトル配金イヤツノ(鉛レス)	13	245	旭	
ポリエチレン管用金属継手 異径ソケット (離脱防止機能・耐震型)	50 × 20	5,650	個	
	10	1.000	<i>I</i> =	1
プロティーン英田本屋郷チ	13	1,360	個	
ポリエチレン管用金属継手	20 25	2,060 2,710	<u>個</u> 個	
(離脱防止機能・耐震型) PE45°エルボ	30	5,000	個個	
	40	6,400	個	
	50	9,200	個	
		,		
	20	1,890	個	
ポリエチレン管用金属継手	25	2,850	個	
(離脱防止機能・耐震型)	30	5,200	個	
PE回転継手 分·止水栓用	40	7,200	個	
	50	10,200	個	
	13	1,620	個	
 ポリエチレン管用金属継手	20	2,170	個	
(離脱防止機能・耐震型)	25	3,190	個	
PE回転継手 メーター用ソケット	30	6,100	個	
	40	8,200	個	
	50	11,700	個	
		,		•
	13	1,440	個	
ポリエチレン管用金属継手	20	1,910	個	
(離脱防止機能・耐震型)	25	2,800	個	
PE回転継手 おねじ付ソケット	30	4,690	個	
	40	7,100	個	
	50	9,300	個	
	13 × 100A	5.210	個	
	20 × 100A	5,440	個	
	25 × 100A	5,460	個	
	30 × 100A	5,610	個	
	40 × 100A	5,790	個	
修理用クランプ	40 × 200A	10,000	個	
	50 × 100A	5,890	個	
	50 × 200A	10,100	個	
	75 × 150A	14,100	個	
	75 × 200A	20,200	個	
	100 × 200A	23,400	個	
	150 × 200A 200 × 200A	29,000 53,300	個個	
	200 × 200A	53,300	旧	
埋設管明示シート(シングル)	W=400mm	135	m	
水道用識別マーカー		1,450	個	
硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継手)	30	620	個	
90° ベンド(VPTS)	40	780	個	
	50	1,500	個	
硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継手)	30	525	個	l
受員パリ塩でピール音配子(Tin配子) 45° ベンド(VPTS)	40	589	個	
	50	810	個	
硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継手)	30	495	個	
22° 1/2ベンド(VPTS)	40	553	個	
	50	770	個	
硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継手)	30	449	個	
使貝パリ塩化ビール官秘子(PI極子 <i>)</i> 11° 1/4ベンド(VPTS)	40	449	個個	
	50	647	個	
		UT/	፲	I

<i>/</i> .\	丰
7	বহ

Δ10.5 ± 0.0 ± 0.0	小光次共日往光/元士	/ L m + ¼ + ½ /m \		公表
令和3年度6月1日	水道資材見積単価表		₩ <i> </i> _	No. 7
材料 MCスーパーユニオン	口径 <i>φ</i> 50	設計単価 1.260	単位個	備考
MCX—X—III	50	1,200	101	
フレキシブル継手	4.300	本		
(量水器上流・下流用)	13 × 500 20 × 500	5,300	本	
	25 × 500	7.200	本	
		7,200		
フレキシブル継手	30 × 700	12,800	本	
(量水器上流・下流用)	40 × 700	16,200	本	
(本体+ユニオン平行オネジ・SUSパッキン2枚含む)	50 × 700	22,000	本	
			-	ı
ゲートバルブ (ソフトシール仕切弁)	13	4,700	個	
	20	5,400	個	
(給排水新基準品)	25	6,500	個	
ロングスピンドル仕切弁	20	14 200	個	
(ソフトシール仕切弁)	30 40	14,300 16,900		
(分グトンール仕切开) (給排水新基準品)	50	24,600	個	
/ 中日 17 「ハイタ」全十日日 /		۷٦,000		1
	30	19,000	個	
止水栓	40	26,200	個	
(逆流防止付伸縮継手・開閉防止型)	50	36,800	個	
	20 × 13	6,200	個	
	75	12,600		
フランジ付属品 7.5K	100	18,400	箇所	
(SUSボルト・ナット、芯金入りパッキン)	150	23,300	<u>箇所</u>	
(LSP型)	200	58,400	箇所	
	250	77,800	<u>箇所</u>	
	300	87,600	箇所	
	75	25,300	箇所	
フランジ付属品 10K	100	27,200	箇所	
(SUSボルト・ナット、芯金入りパッキン)	150	46.700	箇所	
(LSP型)	200	87,600	箇所	
(======================================	250	116,000	箇所	
	300	131,000	箇所	
配水管ポリエチレン管	75	刊行物単価	個	
直管(プレーエンド)	100	刊行物単価	個	
	150	刊行物単価	個	
TTN ##11구구! > # BR#	75	Til /- 44- 12/ 1	/IET	I
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 300H(両受)	75 100	刊行物単価 刊行物単価	<u>個</u> 個	
	150	<u>刊行物单価</u> 刊行物単価		
	100	川川物千川	凹]
配水管ポリエチレン管 異形管	75	刊行物単価	個	
に	100	刊行物単価	個	
	150	刊行物単価	個	
配水管ポリエチレン管 異形管	75	刊行物単価	個	
EF継手 Sベンド 600H(両受)	100	刊行物単価	個	
	150	刊行物単価	個	
	75 V 75	TUX=#F >>> /=-	/100	I
ᆲᄼᄷᆉᄔᅩᆦᆝᅩᄷᅟᅖᄧᄷ	75 × 75	刊行物単価	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 フランジ付チーズ(両受)	100 × 75	刊行物単価	<u>個</u> 個	
	100 × 100 150 × 75	刊行物単価 刊行物単価		
	150 × 75	刊 <u>刊初单価</u> 刊行物単価	<u>1迫</u> 個	
	100 ^ 100	川川物牛川	凹	l
配水管ポリエチレン管異形管	75	刊行物単価	個	
EF継手 Sベンド 300H(片受)	100	刊行物単価	個	
	150	刊行物単価	個	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

<i>/</i> />	耒
Δ	11

				公衣			
令和3年度6月1日	水道資材見積単価表			No. 8			
材料	口径 ϕ	設計単価	単位	備考			
配水管ポリエチレン管 異形管	75	刊行物単価	個				
EF継手 Sベンド 450H(片受)	100	刊行物単価	個				
	150	刊行物単価	個				
配水管ポリエチレン管 異形管	75	刊行物単価	個				
EF継手 Sベンド 600H(片受)	100	刊行物単価	個				
	150	刊行物単価	個				
配水管ポリエチレン管 異形管	150 × 75	刊行物単価	個				
EF継手 フランジ付チーズ(片受)	150 × 100	刊行物単価	個				
	50	刊行物単価	個				
配水管ポリエチレン管	75	刊行物単価	個				
EF継手 キャップ(片受)	100	刊行物単価	個				
	150	刊行物単価	個				
1919179							
	50	刊行物単価	個				
配水管ポリエチレン管	75	刊行物単価	個				
EFフランジ受口付(FCDフランジ・RF形)	100	刊行物単価	個				
	150	刊行物単価	個				
				•			
	50	24,300	個				
	75	28,600	個				
	100	33,000	個				
オールフィッツジョイント	150	54,200	個				
	200	82,100	個				
	250	118,000	個				
	300	169,000	個				
	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					