共通単価一覧表 (水道版)

令和6年3月1日単価世代

横須賀市上下水道局

※注意事項

- 1 この「共通単価一覧表(水道版)」は横須賀市上下水道局が発注する水道施設工事及び舗装工事の積算に適用する資材等の単価のうち、 上下水道局が独自の調査に基づき設定した資材等単価の一覧表です。
- 2 資材等単価の採用資料は以下のとおりです。
 - (1) (一財) 建設物価調査会及び(一財) 経済調査会が運営している「Web建設物価(10桁の数値)」「積算資料電子版(12桁の数値)」(以下「物価資料」という。)
 - (2) 水道事業実務必携 (全国簡易水道協議会)
 - (3) 見積等による単価 (局独自)
- 3 物価資料により設定した単価については、各調査会で著作権を保有しており価格の掲載はしておりませんので、物価資料を参照してください。
- 4 物価資料による採用単価について以下の条件で決定しています。
- (1)適用都市の採用順位は、横須賀→横浜→神奈川→東京→関東→本州→全国としています。
- (2)大口取引と小口取引両方の単価が掲載されている場合は、小口取引で購入する都市の単価を採用しています。 また、1次店(商社等)、2次店(特約店等)の両方から購入方法がある場合は、2次店から購入する都市の単価を採用しています。
- (3) 両誌に掲載がある場合は、平均価格を採用しています。
- (4)単価の端数処理は原則、次のとおり行っています。
 - ア 単価の有効桁の大きい方の桁を決定額の有効桁とする。
 - イ 大きい方の有効桁が3桁未満のときは、決定額の有効桁は3桁(有効数字4桁目を切り捨て)とする。
 - ウ 有効数字が円以下になる場合は、原則として円止めとする。
- (5) 単価掲載に際し、根拠の種類、資料の頁を表示しています。
- 5 管材費および処分費等に該当する単価は区分欄に「管材費」および「処分費」と表示しています。
- 6 この「共通単価一覧表(水道版)」の一部または全部を電子媒体または印刷物で、第三者に販売、貸与、及び譲渡等を禁じます。

3-}°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
				個		-4- Imi						
D8F1075	フランジ曲管 (形式1)(7.5K)	φ 75*90° (3類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)		管材費		web建設物価	1311044840	全国②	積算資料電子版	260217100007	全国Ⅱ②
D8F1100 D8F2075	フランジ曲管 (形式1)(7.5K)	φ 100*90° (3類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個個	管材費	¥22, 810	web建設物価	1311044841	全国②	積算資料電子版	260217100010	全国Ⅱ②
	フランジ曲管 (形式2)(7.5K)	φ75*90° (3類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)		管材費		局独自					
D8F2100 D8F3075	フランジ曲管 (形式2)(7.5K)	φ100*90° (3類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個個	管材費	¥27, 400	局独自					
	フランジ曲管 (形式2)(10K)	φ75*90° (3類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥24, 500	局独自					
D8F3100 D8J1075	フランジ曲管 (形式2)(10K) フランジ短管 (形式1)	φ 100*90° (3類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費 管材費	¥28, 930	局独自	1311044624	全国②	積算資料電子版	260217201010	全国Ⅱ②
		φ75*100(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)				web建設物価					
D8J1076	フランジ短管 (形式1)	φ75*150(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個個	管材費		web建設物価	1311044625	全国②	積算資料電子版	260217201015	全国Ⅱ②
D8J1077	フランジ短管 (形式1)	φ75*200(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044626	全国②	ander Anter Mare alout allafa - en 18 en		A lest vs @
	フランジ短管 (形式1)	φ75*250(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)		管材費		web建設物価	1311044627	全国②	積算資料電子版	260217201025	全国Ⅱ②
D8J1079	フランジ短管 (形式1)	φ75*300(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044628	全国②	積算資料電子版	260217201030	全国Ⅱ②
D8J1080	フランジ短管 (形式1)	φ75*400(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044629	全国②	積算資料電子版	260217201040	全国Ⅱ②
D8J1081	フランジ短管 (形式1)	φ 75*500 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044630	全国②	積算資料電子版	260217201050	全国Ⅱ②
	フランジ短管 (形式1)	φ 100*100 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044631	全国②	積算資料電子版	260217202010	全国Ⅱ②
D8J1101	フランジ短管 (形式1)	φ 100*150 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044632	全国②	積算資料電子版	260217202015	全国Ⅱ②
D8J1102	フランジ短管 (形式1)	φ 100*200 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044633	全国②			
D8J1103	フランジ短管 (形式1)	φ 100*250 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044634	全国②	積算資料電子版	260217202025	全国Ⅱ②
	フランジ短管 (形式1)	φ 100*300 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044635	全国②	積算資料電子版	260217202030	全国Ⅱ②
D8J1105	フランジ短管 (形式1)	φ 100*400 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044636	全国②	積算資料電子版	260217202040	全国Ⅱ②
D8J1106	フランジ短管 (形式1)	φ 100*500 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044637	全国②	積算資料電子版	260217202050	全国Ⅱ②
D8J2075	フランジ短管 (形式2)	φ 75*100 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥14, 720	局独自					
	フランジ短管 (形式2)	φ 75*150(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥15,650	局独自			-		
D8J2077	フランジ短管 (形式2)	φ 75*200 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥16, 660	局独自					
D8J2078	フランジ短管 (形式2)	φ 75*250(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥17,590	局独自					
D8J2079	フランジ短管 (形式2)	φ 75*300 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥18, 510	局独自					
	フランジ短管 (形式2)	φ 75*400 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥20, 220	局独自					
D8J2081	フランジ短管 (形式2)	φ 75*500 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥21,920	局独自					
	フランジ短管 (形式2)	φ 100*100 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥17,750	局独自					
D8J2101	フランジ短管 (形式2)	φ 100*150 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥18, 280	局独自					
	フランジ短管 (形式2)	φ 100*200 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥19, 450	局独自					
D8J2103	フランジ短管 (形式2)	φ 100*250 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥20,680	局独自					
D8J2104	フランジ短管 (形式2)	φ 100*300 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥21,850	局独自					
D8J2105	フランジ短管 (形式2)	φ 100*400 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥24, 090	局独自					
	フランジ短管 (形式2)	φ 100*500 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥26, 490	局独自					
D8J3075	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 75*100	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥16, 720	局独自					
D8J3076	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 75*150	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥17,650	局独自					
D8J3077	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 75*200	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥18,580	局独自					
	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 75*250	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥19, 490	局独自					
D8J3079	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 75*300	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥20, 430	局独自					
D8J3080	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 75*400	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥22, 280	局独自					
D8J3081	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 75*500	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥24, 120	局独自					
	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 100*100	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥18, 760	局独自					
D8J3101	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 100*150	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥19, 980	局独自					
D8J3102	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 100*200	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥21, 160	局独自					
D8J3103	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 100*250	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥22, 380	局独自					
D8J3104	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 100*300	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥23, 530	局独自					
D8J3105	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 100*400	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥25, 950	局独自					
D8J3106	フランジ短管 (形式2)(10K)	φ 100*500	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥28, 350	局独自					
D8K1050	フランジ蓋 (形式1)	φ 50 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥6,640	局独自					
D8K1075	フランジ蓋 (形式1)	φ 75(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044605	全国②	積算資料電子版	260217300007	全国Ⅱ②
D8K1100	フランジ蓋 (形式1)	φ 100 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044606	全国②	積算資料電子版	260217300010	全国Ⅱ②
D8K1150	フランジ蓋 (形式1)	φ 150 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044607	全国②	積算資料電子版	260217300015	全国Ⅱ②
D8K1200	フランジ蓋 (形式1)	φ 200 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044608	全国②	積算資料電子版	260217300020	全国Ⅱ②
D8K1250	フランジ蓋 (形式1)	φ 250 (2類)	JWWA G 114、內面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044609	全国②	積算資料電子版	260217300025	全国Ⅱ②
D8K1300	フランジ蓋 (形式1)	φ 300 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044610	全国②	積算資料電子版	260217300030	全国Ⅱ②
D8K1350	フランジ蓋 (形式1)	φ 350 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044611	全国②	積算資料電子版	260217300035	全国Ⅱ②
D8K1400	フランジ蓋 (形式1)	φ 400 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044612	全国②	積算資料電子版	260217300040	全国Ⅱ②

J-}°	名称	规格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
D8K1450	フランジ蓋 (形式1)	ф 450 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044613	全国②	積算資料電子版	260217300045	全国Ⅱ②
D8K1500	フランジ蓋 (形式1)	♦ 500 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044614	全国②	積算資料電子版	260217300050	全国Ⅱ②
	フランジ蓋 (形式1)	♦ 600 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044615	全国②	積算資料電子版	260217300060	全国Ⅱ②
D8K1700	フランジ蓋 (形式1)		JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311044616	全国②	積算資料電子版	260217300070	全国Ⅱ②
D8K5075	フランジ蓋 (形式2)	φ75(2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥9, 410	局独自			100100111001110		
D8K5100	フランジ蓋 (形式2)	φ 100 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥10, 860	局独自					
	フランジ蓋 (形式2)	φ 150 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥13, 570	局独自					
D8K5200	フランジ蓋 (形式2)	φ 200 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥18, 080	局独自					
D8K5250	フランジ蓋 (形式2)	φ 250 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥24, 660	局独自					
D8K5300	フランジ蓋 (形式2)	φ 300 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥31,840	局独自					
D8K5350	フランジ蓋 (形式2)	φ 350 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥41, 430	局独自					
D8K5400	フランジ蓋 (形式2)	ф 400 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥50, 570	局独自					
D8K5450	フランジ蓋 (形式2)	φ 450 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥64, 910	局独自					
D8K5500	フランジ蓋 (形式2)	φ 500 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥80, 130	局独自					
D8K5600	フランジ蓋 (形式2)	φ 600 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥110, 200	局独自					
D8K5700	フランジ蓋 (形式2)	φ 700 (2類)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥152, 400	局独自					
D8K6075	フランジ蓋 (形式2)(10K)	ø 75	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥10, 330	局独自					
D8K6100	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 100	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥11, 590	局独自					
D8K6150	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 150	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥16, 270	局独自					
D8K6200	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 200	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥20, 320	局独自					
D8K6250	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 250	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥27, 950	局独自					
D8K6300	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 300	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥32, 930	局独自					
D8K6350	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 350	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥40, 210	局独自					
D8K6400	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 400	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥53, 540	局独自					
D8K6450	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 450	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥67, 080	局独自					
D8K6500	フランジ蓋 (形式2)(10K)	¢ 500	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥80, 830	局独自					
D8K6600	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 600	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥113, 300	局独自					
D8K6700	フランジ蓋 (形式2)(10K)	φ 700	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥143, 700	局独自					
D8N1080	合フランジ (形式1) (7.5K)	6.75*2"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥15, 200	局独自					
D8N1081	合フランジ (形式1) (7.5K)	φ 75*3"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥15, 200	局独自					
D8N1105	合フランジ (形式1) (7.5K)	± 100*2"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥17, 880	局独自					
D8N1106	合フランジ (形式1) (7.5K)	φ 100*3"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥17, 880	局独自					
D8N1107	合フランジ (形式1) (7.5K)	φ 100*4"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥17, 880	局独自					
D8N1155	合フランジ (形式1) (7.5K)	φ 150*2"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥27, 860	局独自					
D8N1156	合フランジ (形式1) (7.5K)	φ 150*3"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥27, 860	局独自					
D8N1157	合フランジ (形式1) (7.5K)	φ 150*4"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥24, 020	局独自					
D8N1205	合フランジ (形式1) (7.5K)	φ 200*2"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥39, 220	局独自					
D8N1207	合フランジ (形式1) (7.5K)	φ 200*4"	JIS B 2239準拠、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥33, 090	局独自					
	NS形直管(S種)	φ700×6m(接合部品含む)	JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113)	本	管材費	100,000	web建設物価	1311017506	全国②	積算資料電子版	260111145070	全国Ⅱ②
	NS形T字(二受T字管)		JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311046974	全国②	積算資料電子版	260180190040	全国Ⅱ②
D9A2701	NS形T字(二受T字管)		JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311046975	全国②	積算資料電子版	260180191030	全国Ⅱ②
	NS形T字(二受T字管)		JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311046976	全国②	積算資料電子版	260180192020	全国Ⅱ②
	NS形T字(二受T字管)		JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311046977	全国②	積算資料電子版	260180193010	全国Ⅱ②
	NS形受さし		JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311047174	全国②	積算資料電子版	260180280040	全国Ⅱ②
D9B1701	NS形受さし		JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311047175	全国②	積算資料電子版	260180290030	全国Ⅱ②
	NS形受さし		JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311047176	全国②	積算資料電子版	260180291020	全国Ⅱ②
	NS形受さし		JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311047177	全国②	積算資料電子版	260180292010	全国Ⅱ②
	NS形をし受	◆700*400(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311047177	全国②	積算資料電子版	260180380040	全国Ⅱ②
D9B2701	NS形さし受	◆700*450(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311047374	全国②	積算資料電子版	260180390030	全国Ⅱ②
	NS形とし受	◆700*500(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311047376	全国②	積算資料電子版	260180391020	全国Ⅱ②
	NS形さし受	◆700*600 (接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311047377	全国②	積算資料電子版	260180391020	全国Ⅱ②
	NS形曲管	◆700*800 (接合部品含む) ◆700*90°(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311047377	全国②	積算資料電子版	260180392010	全国Ⅱ②
D9C2700	NS形曲管	◆700*90 (接合部品含む) ◆700*45°(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311045989	全国②	積算資料電子版	260180420120	全国Ⅱ②
D9C2700 D9C3700	NS形曲管	◆700*45 (接合前品含む) ◆700*22 1/2°(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311045969	全国②	積算資料電子版	260180420120	全国Ⅱ②
D9C4700	NS形曲管	◆700*22 1/2 (接合部品含む) ◆700*11 1/4° (接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311046089	全国②	積算資料電子版	260180440120	全国Ⅱ②
D9C4700 D9C5700	NS形曲管	◆700*11 1/4 (接合部品含む) ◆700*5 5/8° (接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311046089	全国②	積算資料電子版	260180440120	全国Ⅱ②
	NS形フランジT字 (形式2)(7.5K)	◆700*5 5/8 (接合部出名む) ◆700*75(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311046189	全国②	積算資料電子版	260180450120	全国Ⅱ②
D907100	10//// / - / 1 T (/////(1.0h)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1821	B 1/1 頁		WEDREAX初期	1011040103	土田仏	1 供养具件电丁版	200100310120	土田田田

J-}°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
				-		平岡						
	NS形フランジT字 (形式2)(7.5K)	φ700*100(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費		web建設物価	1311046239	全国②	積算資料電子版	260180520100	全国Ⅱ②
	NS形フランジT字 (形式2)(10K)	φ700*75(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個個	管材費	¥686, 500	局独自					
	NS形フランジT字 (形式2)(10K)	φ700*100(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個個	管材費	¥688, 500	局独自		A 194 (S)	entrate Mended allia or Her		A 191 TO (2)
	NS形排水丁字	φ700*300(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個個	管材費		web建設物価	1311047471	全国②	積算資料電子版	260180640010	全国Ⅱ②
D9K1700	NS形継輪	φ700(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)		管材費		web建設物価	1311046389	全国②	積算資料電子版	260180810120	全国Ⅱ②
D9L2700	NS形短 1 (形式2) (7.5K)	φ700(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個個	管材費		web建設物価	1311046439	全国②	積算資料電子版	260180910120	全国Ⅱ②
D9L3700	NS形短 1 (形式2) (10K)	φ700(接合部品含む)	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)		管材費	¥480, 300	局独自		A 194 (S)	entrate Mended allia or Her		A 111 TO (1)
D9M2700	NS形短 2 (形式2) (7.5K)	φ 700 φ 700	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個個	管材費	¥370, 900	web建設物価	1311046489	全国②	積算資料電子版	260181010120	全国Ⅱ②
D9M3700	NS形短 2 (形式2)(10K)	T'	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	個	管材費	¥370, 900	局独自		A 194 (S)	andrope Mendel allia or Her		A lest ex (iii)
D9N3700	NS形栓	Ø 700	JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112)	本	管材費		web建設物価	1311047556	全国②	積算資料電子版	260180720030	全国Ⅱ②
DA04075	GX形直管(1種)	φ75×4m(接合部品含む)	JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	管材費		web建設物価	1311010052	全国②	積算資料電子版	260112181007	全国Ⅱ②
DA04100	GX形直管(1種)		JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	管材費	_	web建設物価	1311010054	全国②	積算資料電子版	260112181010	全国Ⅱ②
DA04150	GX形直管(1種) GX形直管(1種)	φ150×5m(接合部品含む) φ200×5m(接合部品含む)	JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	管材費 管材費		web建設物価	1311010056 1311010058	全国②	積算資料電子版 積算資料電子版	260112181015 260112181020	全国Ⅱ② 全国Ⅱ②
	GX形直管(1種) GX形直管(1種)		JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	官材實 管材費		web建設物価		全国②			全国Ⅱ②
DA04250	GA形但官(1種) GX形直管(1種)	φ 250×5m(接合部品含む) φ 300×6m(接合部品含む)	JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本			web建設物価	1311010060	全国②	積算資料電子版 積算資料電子版	260112181025 260112181030	全国Ⅱ②
DA04300			JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)	本	管材費		web建設物価	1311010062				
DA04400	GX形直管(1種)	φ 400×6m(接合部品含む)	JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112)		管材費		web建設物価	1311010064	全国②	積算資料電子版	260112181040	全国Ⅱ②
	GX形丁字(二受丁字管)	φ 75*75	JWWA G 121	個個	管材費		web建設物価	1311043002		積算資料電子版	260192010010	全国Ⅱ②
DAA2100	GX形丁字(二受丁字管)	φ 100*75	JWWA G 121		管材費		web建設物価	1311043004	全国②	積算資料電子版	260192010110	全国Ⅱ②
	GX形丁字(二受丁字管)	φ 100*100	JWWA G 121	個個	管材費		web建設物価	1311043008	全国②	積算資料電子版	260192010120	全国Ⅱ②
DAA2150	GX形丁字(二受丁字管)	φ 150*75	JWWA G 121		管材費		web建設物価	1311043006	全国②	積算資料電子版	260192010210	全国Ⅱ②
	GX形丁字(二受丁字管)	φ 150*100	JWWA G 121	個個	管材費		web建設物価	1311043010	全国②	積算資料電子版	260192010220	全国Ⅱ②
DAA2152	GX形丁字(二受丁字管)	φ 150*150	JWWA G 121	,,,,,	管材費		web建設物価	1311043016	全国②	積算資料電子版	260192010230	全国Ⅱ②
	GX形丁字(二受丁字管)	φ 200*100	JWWA G 121	個個	管材費		web建設物価	1311043012	全国②	積算資料電子版	260192010310	全国Ⅱ②
DAA2201	GX形丁字(二受丁字管)	φ 200*150	JWWA G 121	Ip-4	管材費		web建設物価	1311043018	全国②	積算資料電子版	260192010320	全国Ⅱ②
	GX形工字(二受工字管)	φ 200*200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043022	全国②	積算資料電子版	260192010330	全国Ⅱ②
DAA2250	GX形丁字(二受丁字管)	φ 250*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043014	全国②	積算資料電子版	260192010410	全国Ⅱ②
DAA2251	GX形丁字(二受丁字管)	φ 250*150	JWWA G 121	個個	管材費		web建設物価	1311043020	全国②	積算資料電子版	260192010420	全国Ⅱ②
DAA2252	GX形丁字(二受丁字管)	φ 250*250	JWWA G 121	Ip-4	管材費		web建設物価	1311043024	全国②	積算資料電子版	260192010430	全国Ⅱ②
	GX形丁字(二受丁字管)	φ 300*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043232	全国②	積算資料電子版	260192010510	全国Ⅱ②
DAA2301	GX形T字(二受T字管)		JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043234	全国②	積算資料電子版	260192010520	全国Ⅱ②
DAA2302	GX形丁字(二受丁字管)	\$\phi 300*200	JWWA G 121	個個	管材費		web建設物価	1311043236	全国②	積算資料電子版	260192010530	全国Ⅱ②
DAA2303	GX形丁字(二受丁字管)	\$\phi 300*300	JWWA G 121	IP4	管材費		web建設物価	1311043286	全国②	積算資料電子版	260192010540	全国Ⅱ②
	GX形T字(二受T字管)	φ 400*300	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043288	全国②	積算資料電子版	260192010610	全国Ⅱ②
DAA2401	GX形丁字(二受丁字管)	φ 400*400	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043290	全国②	積算資料電子版	260192010620	全国Ⅱ②
	GX形受さし	φ 100*75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043026	全国②	積算資料電子版	260192020010	全国Ⅱ②
DAB1150	GX形受さし	φ 150*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043028	全国②	積算資料電子版	260192020020	全国Ⅱ②
	GX形受さし	φ 200*150	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043030	全国②	積算資料電子版	260192020030	全国Ⅱ②
DAB1252	GX形受さし	\$\phi 250*200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043032	全国②	積算資料電子版	260192020040	全国Ⅱ②
	GX形受さし	φ 300*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043238	全国②	積算資料電子版	260192020110	全国Ⅱ②
DAB1301	GX形受さし		JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043240	全国②	積算資料電子版	260192020120	全国Ⅱ②
	GX形受さし	φ 300*200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043242	全国②	積算資料電子版	260192020130	全国Ⅱ②
DAB1303	GX形受さし	φ 300*250	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043378	全国②	積算資料電子版	260192020140	全国Ⅱ②
	GX形受さし	φ 400*200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043292	全国②	積算資料電子版	260192020210	全国Ⅱ②
DAB1403	GX形受さし	\$\phi 400*300	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043294	全国②	積算資料電子版	260192020220	全国Ⅱ②
	GX形さし受	φ 100*75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043034	全国②	積算資料電子版	260192030010	全国Ⅱ②
DAB2150	GX形さし受	φ 150*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043036	全国②	積算資料電子版	260192030020	全国Ⅱ②
DAB2201	GX形さし受	φ 200*150	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043038	全国②	積算資料電子版	260192030030	全国Ⅱ②
DAB2252	GX形さし受	φ 250*200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043040	全国②	積算資料電子版	260192030040	全国Ⅱ②
	GX形さし受		JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043244	全国②	積算資料電子版	260192030110	全国Ⅱ②
DAB2301	GX形さし受		JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043246	全国②	積算資料電子版	260192030120	全国Ⅱ②
DAB2302	GX形さし受	φ 300*200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043248	全国②	積算資料電子版	260192030130	全国Ⅱ②
DAB2303	GX形さし受	\$\phi 300*250	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043380	全国②	積算資料電子版	260192030140	全国Ⅱ②
	GX形さし受	φ 400*200	JWWA G 121	個	管材費	 	web建設物価	1311043296	全国②	積算資料電子版	260192030210	全国Ⅱ②
DAB2403	GX形さし受	φ 400*300	JWWA G 121	個	管材費	-	web建設物価	1311043298	全国②	積算資料電子版	260192030220	全国Ⅱ②
DAC1075	GX形曲管	φ 75*90°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043042	全国②	積算資料電子版	260192040010	全国Ⅱ②
DAC1100	GX形曲管	φ 100*90°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043044	全国②	積算資料電子版	260192040020	全国Ⅱ②

2- - }*	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
						- 単個						
	GX形曲管	φ 150*90°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043046	全国②	積算資料電子版	260192040030	全国Ⅱ②
DAC1200	GX形曲管	φ 200*90°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043048	全国②	積算資料電子版	260192040040	全国Ⅱ②
DAC1250	GX形曲管	φ 250*90°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043050	全国②	積算資料電子版	260192040050	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 300*90°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043250	全国②	積算資料電子版	260192040060	全国Ⅱ②
DAC1400	GX形曲管	φ 400*90°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043300	全国②	積算資料電子版	260192040070	全国Ⅱ②
DAC2075	GX形曲管	φ 75*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043052	全国②	積算資料電子版	260192040110	全国Ⅱ②
DAC2100	GX形曲管	φ 100*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043054	全国②	積算資料電子版	260192040120	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 150*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043056	全国②	積算資料電子版	260192040130	全国Ⅱ②
DAC2200	GX形曲管	φ 200*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043058	全国②	積算資料電子版	260192040140	全国Ⅱ②
DAC2250	GX形曲管	φ 250*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043060	全国②	積算資料電子版	260192040150	全国Ⅱ②
DAC2300	GX形曲管	φ 300*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043252	全国②	積算資料電子版	260192040160	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 400*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043302	全国②	積算資料電子版	260192040170	全国Ⅱ②
DAC3075	GX形曲管	φ 75*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043062	全国②	積算資料電子版	260192040210	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 100*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043064	全国②	積算資料電子版	260192040220	全国Ⅱ②
DAC3150	GX形曲管	φ 150*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043066	全国②	積算資料電子版	260192040230	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 200*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043068	全国②	積算資料電子版	260192040240	全国Ⅱ②
DAC3250	GX形曲管	φ 250*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043070	全国②	積算資料電子版	260192040250	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 300*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043254	全国②	積算資料電子版	260192040260	全国Ⅱ②
DAC3400	GX形曲管	φ 400*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043304	全国②	積算資料電子版	260192040270	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 75*11 1/4°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043072	全国②	積算資料電子版	260192040310	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 100*11 1/4°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043074	全国②	積算資料電子版	260192040320	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 150*11 1/4°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043076	全国②	積算資料電子版	260192040330	全国Ⅱ②
DAC4200	GX形曲管	φ 200*11 1/4°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043078	全国②	積算資料電子版	260192040340	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 250*11 1/4°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043080	全国②	積算資料電子版	260192040350	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 300*11 1/4°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043256	全国②	積算資料電子版	260192040360	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 400*11 1/4°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043306	全国②	積算資料電子版	260192040370	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 75*5 5/8°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043326	全国②	積算資料電子版	260192040410	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 100*5 5/8°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043328	全国②	積算資料電子版	260192040420	全国Ⅱ②
DAC5150	GX形曲管	φ 150*5 5/8°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043330	全国②	積算資料電子版	260192040430	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 200*5 5/8°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043332	全国②	積算資料電子版	260192040440	全国Ⅱ②
DAC5250	GX形曲管	φ 250*5 5/8°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043334	全国②	積算資料電子版	260192040450	全国Ⅱ②
	GX形曲管	φ 300*5 5/8°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043336	全国②	積算資料電子版	260192040460	全国Ⅱ②
DAC5400	GX形曲管	φ 400*5 5/8°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043338	全国②	積算資料電子版	260192040470	全国Ⅱ②
	GX形両受曲管	φ 75*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043082	全国②	積算資料電子版	260192050010	全国Ⅱ②
DAD2100	GX形両受曲管	φ 100*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043084	全国②	積算資料電子版	260192050020	全国Ⅱ②
	GX形両受曲管	φ 150*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043086	全国②	積算資料電子版	260192050030	全国Ⅱ②
DAD2200	GX形両受曲管	φ 200*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043088	全国②	積算資料電子版	260192050040	全国Ⅱ②
	GX形両受曲管	φ 250*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043090	全国②	積算資料電子版	260192050050	全国Ⅱ②
DAD2300	GX形両受曲管	φ 300*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043258	全国②	積算資料電子版	260192050060	全国Ⅱ②
DAD2400	GX形両受曲管	φ 400*45°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043308	全国②	積算資料電子版	260192050070	全国Ⅱ②
DAD3075	GX形両受曲管	φ 75*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043092	全国②	積算資料電子版	260192050110	全国Ⅱ②
	GX形両受曲管	φ 100*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043094	全国②	積算資料電子版	260192050120	全国Ⅱ②
DAD3150	GX形両受曲管	φ 150*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043096	全国②	積算資料電子版	260192050130	全国Ⅱ②
DAD3200	GX形両受曲管	φ 200*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043098	全国②	積算資料電子版	260192050140	全国Ⅱ②
DAD3250	GX形両受曲管	φ 250*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043100	全国②	積算資料電子版	260192050150	全国Ⅱ②
DAD3300	GX形両受曲管	φ 300*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043260	全国②	積算資料電子版	260192050160	全国Ⅱ②
DAD3400	GX形両受曲管	φ 400*22 1/2°	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043310	全国②	積算資料電子版	260192050170	全国Ⅱ②
DAG2300	GX形フランジT字(7.5K)	φ 300*75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043262	全国②	積算資料電子版	260192060110	全国Ⅱ②
DAG2301	GX形フランジT字(7.5K)	φ 300*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043372	全国②	積算資料電子版	260192060120	全国Ⅱ②
DAG2400	GX形フランジT字(7.5K)	φ 400*75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043312	全国②	積算資料電子版	260192060210	全国Ⅱ②
DAG2401	GX形フランジT字(7.5K)	φ 400*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043374	全国②	積算資料電子版	260192060220	全国Ⅱ②
DAK2075	GX形フランジレスT字管	φ75×φ75		個	管材費	¥91,550	局独自					
DAK2100	GX形フランジレスT字管	φ 100× φ 75		個	管材費	¥106,600	局独自	-	-	-		
DAK2150	GX形フランジレスT字管	φ 150× φ 75		個	管材費	¥126, 200	局独自					
DAK2200	GX形フランジレスT字管	φ 200× φ 75		個	管材費	¥167,500	局独自					
DAK2250	GX形フランジレスT字管	φ 250× φ 75		個	管材費	¥213, 400	局独自					
DAK1075	GX形継輪	ф75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043142	全国②	積算資料電子版	260192100010	全国Ⅱ②

2- - }*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
	GX形綵輪	φ 100	IWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043144	全国②	積算資料電子版	260192100020	全国Ⅱ②
DAK1150	GX形総輪	φ 150	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043146	全国②	積算資料電子版	260192100020	全国Ⅱ②
	GX形総輪	φ 200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043148	全国②	積算資料電子版	260192100040	全国Ⅱ②
DAK1250	GX形継輪	φ 250	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043150	全国②	積算資料電子版	260192100050	全国Ⅱ②
	GX形継輪	φ 300	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043268	全国②	積算資料電子版	260192100060	全国Ⅱ②
DAK1400	GX形総輪	φ 400	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043316	全国②	積算資料電子版	260192100070	全国Ⅱ②
	GX形短1 (形式2)(7.5K)(メーカー規格)	φ 75	J##1 0 121	個	管材費		web建設物価	1311043458	全国②	18年展刊电子版	200132100010	王国田安
DAL2100	GX形短 1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ100		個	管材費		web建設物価	1311043460	全国②			
DAL2150	GX形短 1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ 150		個	管材費		web建設物価	1311043462	全国②			
DAL2200	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ 200		個	管材費		web建設物価	1311043464	全国②			
DAL2250	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ 250		個	管材費		web建設物価	1311043466	全国②			
DAL2300	GX形短 1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ 300		個	管材費		web建設物価	1311043468	全国②			
DAL2400	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ 400		個	管材費		web建設物価	1311043470	全国②			
DAM2075	GX形短 2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ 75		個	管材費		web建設物価	1311043410	全国②			
	GX形短 2 (形式2)(7.5k)(メーカー規格)	φ100		個	管材費		web建設物価	1311043500	全国②			
DAM2150	GX形短 2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ 150		個	管材費		web建設物価	1311043502	全国②			
DAM2200	GX形短 2 (形式2)(7.5k)(メーカー規格)	φ 200		個	管材費		web建設物価	1311043504	全国②			
DAM2250	GX形短 2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ 250 φ 250		個	管材費		web建設物価	1311043508	全国②			
DAM2250 DAM2300	GX形短 2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格) GX形短 2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	\$ 250 \$ 300		個	管材費		web建設物価	1311043508	全国②			
	GX形短 2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ 400		個				l	全国②			
DAM2400 DAM6075	GX形成 2 (形式2)(1.5K)(メーガー規格) GX形両受短管	φ 400 φ 75	JWWA G 121	個	管材費 管材費		web建設物価	1311043512	全国②	海管次む 番フ店	060100110010	全国Ⅱ②
		φ 15 φ 100					web建設物価	1311043152		積算資料電子版	260192110010	
	GX形両受短管		JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043154	全国②	積算資料電子版	260192110020	全国Ⅱ②
DAM6150	GX形両受短管	φ 150	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043156	全国②	積算資料電子版	260192110030	全国Ⅱ②
	GX形両受短管	φ 200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043158	全国②	積算資料電子版	260192110040	全国Ⅱ②
	GX形両受短管	φ 250	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043160	全国②	積算資料電子版	260192110050	全国Ⅱ②
	GX形両受短管	φ 300	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043270	全国②	積算資料電子版	260192110060	全国Ⅱ②
	GX形両受短管	φ 400	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043318	全国②	積算資料電子版	260192110070	全国Ⅱ②
	GX形帽		JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043132	全国②	積算資料電子版	260192090010	全国Ⅱ②
	GX形帽	φ 100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043134	全国②	積算資料電子版	260192090020	全国Ⅱ②
	GX形帽	φ 150	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043136	全国②	積算資料電子版	260192090030	全国Ⅱ②
DAN2200	GX形帽	φ 200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043138	全国②	積算資料電子版	260192090040	全国Ⅱ②
	GX形帽	φ 250	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043140	全国②	積算資料電子版	260192090050	全国Ⅱ②
DAN2300	GX形帽	\$ 300	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043266	全国②	積算資料電子版	260192090060	全国Ⅱ②
	GX形帽	φ 400	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043314	全国②	積算資料電子版	260192090070	全国Ⅱ②
DAN3075	GX形栓(直管用)		ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥44, 830	局独自					
DAN3100	GX形栓(直管用)	φ 100(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥67, 240	局独自					
DAN3150	GX形栓(直管用)		ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥86, 250	局独自					
	GX形栓(直管用)	φ 200 (接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥110, 600	局独自					
DAN3250	GX形栓(直管用)	☆ 250(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥141, 200	局独自					
DAN3300	GX形栓(直管用)	φ 300(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥201,700	局独自					
	GX形栓(異形管用)		ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥30, 750	局独自					
	GX形栓(異形管用)	φ 100(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥47, 250	局独自					
DAN4150	GX形栓(異形管用)		ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥59, 980	局独自					
DAN4200	GX形栓(異形管用)	φ 200(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥82, 460	局独自					
	GX形栓(異形管用)	φ 250(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥106, 400	局独自					
DAN4300	GX形栓(異形管用)	φ 300(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥160, 500	局独自					
DE04075	A·K形離脱防止金具	φ75 (接合部品含む)		組	管材費	¥47,620	局独自					
DE04100	A·K形雕脱防止金具	φ 100 (接合部品含む)		組	管材費	¥56, 560	局独自					
	A·K形雕脱防止金具	φ 150 (接合部品含む)		組	管材費	¥96, 560	局独自					
DE04200	A·K形雕脱防止金具	φ 200 (接合部品含む)		組	管材費	¥145, 600	局独自					
DE04250	A・K形離脱防止金具	φ 250 (接合部品含む)		組	管材費	¥185, 900	局独自			ļ		
DE04300	A·K形雕脱防止金具	φ 300 (接合部品含む)		組	管材費	¥262, 100	局独自					
DE54010	T頭ボルトナット	16*85(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥624	局独自			ļ		
DE54015	T頭ボルトナット	20*90(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥776	局独自					ļ
1	T頭ボルトナット	20*100(耐食合金)	JWWA G 113, 114	本	管材費	¥878	局独自					
DE54020	13H4//6 - 7 5 -											
DE54020 DE54025	T頭ボルトナット	20*110(耐食合金)	JWWA G 113, 114	本	管材費	¥968	局独自					

J-}°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
								異和やススエ	ДЕ/ПВРПЛ	與有四方	異行り異な	超/17日21172
DE54035	T頭ボルトナット	24*120(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥1,740	局独自					
DE54040	T頭ボルトナット	30*130(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥2, 470	局独自					
DE54045	T頭ボルトナット	30*140(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥2, 640	局独自					
DE54050	T頭ボルトナット	30*150(耐食合金)	JWWA G 113, 114	本	管材費	¥2,790	局独自					
DE55012	T頭ボルトナット	16*100(SUS304)焼付き防止処理	JWWA G 113、114	本	管材費	¥2,010	局独自					
DE55020	T頭ボルトナット	20*100 (SUS304) 焼付き防止処理	JWWA G 113、114	本	管材費	¥2,610	局独自					
DE55025	T頭ボルトナット	20*110(SUS304)焼付き防止処理	JWWA G 113, 114	本	管材費	¥2,650	局独自					
DG57075	T形離脱防止金具			組	管材費	¥24, 400	局独自					
DG57100	T形離脱防止金具	φ 100(接合部品含む)		組	管材費	¥37, 390	局独自					
DG57150	T形離脱防止金具	φ 150(接合部品含む)		組	管材費	¥45, 100	局独自					
DG57200	T形離脱防止金具	φ 200 (接合部品含む)		組	管材費	¥55, 300	局独自					
DG57250	T形離脱防止金具	φ 250(接合部品含む)	+	組	管材費	¥154, 700	局独自		4.00			
DN02075	フランジ接合部品(7.5K RF型)	パッキン (RF型) φ 75		組	管材費		web建設物価	1311024052	全国②			
DN02100	フランジ接合部品(7.5K RF型)	パッキン(RF型) φ 100		組	管材費		web建設物価	1311024054	全国②			
DN02150	フランジ接合部品(7.5K RF型)	パッキン (RF型) φ 150		組	管材費		web建設物価	1311024056	全国②			
DN02200	フランジ接合部品(7.5K RF型)	パッキン (RF型) φ 200		組	管材費	-	web建設物価	1311024058	全国②			—
DN02250	フランジ接合部品(7.5K RF型)	^゚ッキン(RF型) φ 250		組	管材費		web建設物価	1311024060	全国②			t
DN02300	フランジ接合部品(7.5K RF型)	パッキン (RF型) φ 300	-	組	管材費	-	web建設物価	1311024062	全国②			
DN02350	フランジ接合部品(7.5K RF型)	パッキン (RF型) φ 350		組	管材費		web建設物価	1311024064	全国②			
DN02400	フランジ接合部品(7.5K RF型)	^゚ッキン(RF型) φ 400		組	管材費		web建設物価	1311024066	全国②			
DN02450	フランジ接合部品(7.5K RF型)	^゚ッキン(RF型) φ 450		組	管材費		web建設物価	1311024068	全国②			
DN02500	フランジ接合部品(7.5K RF型)	^゚ッキン (RF型) φ 500 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024070	全国②			
DN02600	フランジ接合部品(7.5K RF型)	/パッキン(RF型) φ 600 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024072	全国②			
DN06075	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン (GF-1型) φ 75 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025052	全国②			+
DN06100	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 100 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025054	全国②			-
DN06150	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 150 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025056	全国②			
DN06200	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型)φ200 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025058	全国②			
DN06250	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 250 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025060	全国②			
DN06300	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型)φ300 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025062	全国②			
DN06350	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 350 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025064	全国②			
DN06400	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 400 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025066	全国②			
DN06450	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 450		組	管材費		web建設物価	1311025068	全国②			
DN06500	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 500 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025070	全国②			
DN06600	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 600 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025072	全国②			
DN06700	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 700 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025074	全国②			
DN10075	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 75		組	管材費		web建設物価	1311025152	全国②			
DN10100	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 100 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025154	全国②			
DN10150	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 150		組	管材費		web建設物価	1311025156	全国②			
DN10200	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 200 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025158	全国②			
DN10250	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 250		組	管材費		web建設物価	1311025160	全国②			
DN10300	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 300 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025162	全国②			
DN10350	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 350 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025164	全国②			
DN10400	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パ ッキン(GF-1型) φ 400		組	管材費		web建設物価	1311025166	全国②			
DN10450	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パ ッキン(GF-1型) φ 450		組	管材費		web建設物価	1311025168	全国②			
DN10500	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パ ッキン(GF-1型) φ 500 * ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025170	全国②			
DN10600	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 600 ポルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025172	全国②			
DN10700	フランジ接合部品(10K GF-1型)	パッキン(GF-1型) φ 700 ま゚ルトナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025174	全国②			
DN16075	フランジ接合部品(7.5K GP-2型)	パッキン(GF-2型) φ 75 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥17,830	局独自					
DN16100	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	パッキン(GF-2型) φ 100 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥18, 150	局独自					
DN16150	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	パッキン(GF-2型) φ 150 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥26, 990	局独自					
DN16200	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	パッキン(GF-2型) φ 200 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥35, 840	局独自					
DN16250	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	パッキン(GF-2型) φ 250 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥50, 000	局独自					ı .
DN16300	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	パッキン(GF-2型) φ 300 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥62,020	局独自					Ī
DN16350	フランジ接合部品 (7. 5K GF-2型)	パ ッキン (GF-2型) φ 350 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥83, 840	局独自					1
DN16400	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	/ / / / (GF-2型) φ 400 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥101, 200	局独自					<u> </u>
DN16450	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	/* 747 (GF-2型) φ 450 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥126, 800	局独自					
DN16500	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	/^ ッキン(GF-2型) φ 500 絶縁ポルトナット5US304		細	管材費	¥137, 700	局独自					
D::10000	✓ / ✓ ✓ 18 □ ubut (1. or or 元素)	1. \\\ \(\text{01 \(\nu \text{-77} \) \(\psi \text{000} \) \(\nu \text{-1/1/202204} \)	1	REL.	B 177 3R	1 1101,100	/PJ325 EI					

3- - }*	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
			规格2					質科の貝1	週州都川1	資料区分2	質科の貝2	週用都印2
DN16600	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	n° ッキン(GF-2型) φ 600 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥179, 600	局独自					
DN20075	フランジ接合部品(10K GF-2型)	パッキン(GF-2型) φ 75 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥34, 470	局独自					
DN20100	フランジ接合部品(10K GF-2型)	パッキン(GF-2型) φ 100 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥34, 790	局独自					
DN20150	フランジ接合部品(10K GF-2型)	/パッキン(GF-2型) φ 150 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥49, 150	局独自					
DN20200	フランジ接合部品(10K GF-2型)	n° ¬キン (GF-2型) φ 200 絶縁ポルトナ¬トSUS304		組	管材費	¥73, 240	局独自					
DN20250	フランジ接合部品 (10K GF-2型)	/パッキン(GF-2型) φ 250 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥97, 920	局独自					
DN20300	フランジ接合部品(10K GF-2型)	パッキン(GF-2型) φ 300 絶縁ポルトナットSUS304		組	管材費	¥129, 800	局独自					
DN20350	フランジ接合部品(10K GF-2型)	/^ ッキン (GF-2型) φ 350 絶縁 ポルトナットSUS304		組組	管材費	¥131, 300	局独自					
DN20400	フランジ接合部品(10K GF-2型)	パッキン(GF-2型) φ 400 絶縁ポルトナットSUS304			管材費	¥165, 400	局独自					
DN20450	フランジ接合部品(10K GF-2型)	/ ^ ッキン (GF - 2型) φ 450 絶縁 ポルトナットSUS304		組組	管材費	¥206, 400	局独自					
DN20500	フランジ接合部品(10K GF-2型)	n° ッキン(GF-2型) φ 500 絶縁ま゚ルトナットSUS304	THE 0110 114	枚	管材費	¥217, 300	局独自					
DN51050 DN51075	フランジパッキン(7.5K RF形)	φ 50 φ 75	JWWA G113、114	枚	管材費	¥1, 270	局独自					
	フランジパッキン(7.5K RF形) フランジパッキン(7.5K RF形)	φ (5 φ 100	JWWA G113、114	枚	管材費	¥1, 180 ¥1, 480	局独自					
DN51100		φ 150	JWWA G113、114	枚	管材費		局独自					
DN51150 DN51200	フランジパッキン(7.5K RF形) フランジパッキン(7.5K RF形)	φ 150 φ 200	JWWA G113、114	枚	管材費 管材費	¥2, 570 ¥3, 150	局独自 局独自					
DN51200 DN51250	フランンハッキン(7.5K RF形)	φ 250 φ 250	JWWA G113, 114	枚	管材費		同独日 局独自					
DN51250 DN51300	フランジパッキン(7.5K RF形)	ø 250 ø 300	JWWA G113、114 JWWA G113、114	枚	管材費	¥4, 480 ¥6, 110	局独自					
DN51300 DN51350	フランンハッキン(7.5K RF形)	\$ 350 \$ 350		枚	官付責 管材費		局独自					
	フランジパッキン(7.5K RF形)	φ 350 φ 400	JWWA G113、114	枚		¥8, 200 ¥10, 370	局独自					
DN51400 DN51450	フランンハッキン(7.5K RF形)	φ 400 φ 450	JWWA G113, 114	枚	管材費		同独日 局独自					í
DN51450 DN51500		φ 450 φ 500	JWWA G113、114 JWWA G113、114	枚	管材費	¥12, 120 ¥13, 690	局独自					
DN51600	フランジパッキン(7.5K RF形) フランジパッキン(7.5K RF形)	φ 500 φ 600	JWWA G113, 114 JWWA G113, 114	枚	管材費 管材費	¥13, 690 ¥14, 130	同独日 局独自					í
		φ 700		枚			局独自					
DN51700 DN52050	フランジパッキン(7.5K RF形) フランジパッキン(GF-1形)	ø 700 ø 50	JWWA G113, 114	枚	管材費 管材費	¥19, 280 ¥982	同独日 局独自					í
DN52050 DN52075	フランジパッキン(GF-1形)	φ 30 φ 75	JWWA G113、114 JWWA G113、114	枚	管材費	¥981	局独自					
DN52075 DN52100	フランンハッキン (Gr-1形) フランジパッキン (GF-1形)	φ 100	JWWA G113, 114 JWWA G113, 114	枚	官付責 管材費	¥1, 250	同独目 局独自					
DN52100 DN52150	フランジパッキン(GF-1形)	φ 150	JWWA G113, 114 JWWA G113, 114	枚	管材費	¥1,730	局独自					
DN52150 DN52200	フランジパッキン(GF-1形) フランジパッキン(GF-1形)	φ 200	JWWA G113, 114 JWWA G113, 114	枚	管材費	¥2, 130	局独自					
DN52250	フランジパッキン(GF-1形)	φ 250	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥2, 400	局独自					
DN52300	フランジパッキン(GF-1形)	φ 300	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥2, 580	局独自					
DN52350	フランジパッキン(GF-1形)	φ 350	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥3, 890	局独自					
DN52400	フランジパッキン(GF-1形)	φ 400	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥5, 560	局独自					
DN52450	フランジパッキン(GF-1形)	φ 450	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥6, 780	局独自					
DN52500	フランジパッキン(GF-1形)	φ 500	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥17, 050	局独自					
DN52600	フランジパッキン(GF-1形)	φ 600	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥18, 830	局独自					
DN52700	フランジパッキン(GF-1形)	φ 700	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥21, 980	局独自					
DN53075	フランジパッキン(GF-2形)	φ75	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥1, 190	局独自					
DN53100	フランジパッキン(GF-2形)	φ 100	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥1,510	局独自					
DN53150	フランジパッキン(GF-2形)	φ 150	JWWA G113、114	枚	管材費	¥2,030	局独自					
DN53200	フランジパッキン(GF-2形)	φ 200	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥2, 560	局独自					1
DN53250	フランジパッキン(GF-2形)	φ 250	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥2,880	局独自					
DN53300	フランジパッキン(GF-2形)	φ 300	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥3, 120	局独自					
DN53350	フランジパッキン(GF-2形)	φ 350	JWWA G113、114	枚	管材費	¥4, 640	局独自					
DN53400	フランジパッキン(GF-2形)	φ 400	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥6, 220	局独自					
DN53450	フランジパッキン(GF-2形)	φ 450	JWWA G113、114	枚	管材費	¥7, 420	局独自					
DN53500	フランジパッキン(GF-2形)	φ 500	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥18, 340	局独自					
DN53600	フランジパッキン(GF-2形)	φ 600	JWWA G113、114	枚	管材費	¥20, 430	局独自					
DN53700	フランジパッキン(GF-2形)	φ 700	JWWA G113, 114	枚	管材費	¥26, 630	局独自					
DN70075	フランジ補強金具(7.5K)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥166, 800	局独自					
DN70100	フランジ補強金具(7.5K)	↓ 100(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥186, 300	局独自					
DN70150	フランジ補強金具(7.5K)	↓ 150(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥265, 100	局独自					
DN70200	フランジ補強金具(7.5K)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥321,000	局独自					
DN70250	フランジ補強金具(7.5K)	φ 250(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥449, 000	局独自					
DN70300	フランジ補強金具(7.5K)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥541, 300	局独自					
DN70350	フランジ補強金具(7.5K)	φ350(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥610, 000	局独自					
DN70400	フランジ補強金具(7.5K)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥741, 100	局独自					

J-}°	名称	规格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
	フランジ補強金具(7.5K)	φ500(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥861, 300		34117342	AS/10 BP1174	341111372	X11-7X2	762717 BP1172
							局独自					
	フランジ固定金具(7.5K) フランジ固定金具(7.5K)	φ75(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個個	管材費 管材費	¥25, 340 ¥25, 350	局独自 局独自					
DN71100 DN71150	フランジ固定金具(7.5K) フランジ固定金具(7.5K)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上 離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費 管材費	¥25, 350 ¥47, 990	局独自 局独自					
DN71150 DN71200	フランジ固定金具(7. 5K) フランジ固定金具(7. 5K)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費 管材費	¥47, 990 ¥71, 250	局独自 局独自					
				個								
DN71250 DN71300	フランジ固定金具(7.5K) フランジ固定金具(7.5K)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上 離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費 管材費	¥168, 500 ¥223, 700	局独自 局独自					
DN71300 DN71350	フランジ固定金具(7.5K) フランジ固定金具(7.5K)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費 管材費	¥223, 700 ¥236, 900	局独自 局独自					
DN71350 DN71400	フランシ固定金具(7.5K) フランジ固定金具(7.5K)		離脱防止抵抗力3 DkN以上	個	管材費 管材費	¥236, 900 ¥289, 800	<u> </u>					
	フランジ固定金具(7.5K)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥335, 900	局独自					
DN71500 DN72075	フランシ固圧並具(1.5K) フランジ補強金具(7.5K)(絶縁加工)		離脱防止抵抗力3 DkN以上	個	管材費 管材費	¥335, 900 ¥216, 100	<u> </u>					
	フランジ補強金具(7.5K)(絶縁加工)			個	管材費	¥235, 300	局独自					
DN72100 DN72150	フランン相独金具(1.5K) (紀縁加工) フランジ補強金具(7.5K) (絶縁加工)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上 離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費 管材費	¥235, 300 ¥339, 300	<u> </u>					
	フランジ補強金具(7.5K)(絶縁加工) フランジ補強金具(7.5K)(絶縁加工)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費 管材費	¥339, 300 ¥419, 100	局独自					
				個								
DN72250	フランジ補強金具(7.5K)(絶縁加工)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥572, 600 ¥695, 800	局独自					
DN72300	フランジ補強金具(7.5K)(絶縁加工) フランジ補強金具(7.5K)(絶縁加工)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費		局独自					
DN72350		φ 350(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費 管材費	¥785, 700	局独自 局独自					
	フランジ補強金具(7.5K)(絶縁加工)	φ 400(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個		¥949, 300						
DN72500	フランジ補強金具(7.5K)(絶縁加工)	φ 500(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上		管材費	¥1, 084, 000	局独自					
DN73075	フランジ固定金具(7.5K)(絶縁加工)	φ75(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個個	管材費	¥43,700	局独自					
DN73100	フランジ固定金具(7.5K)(絶縁加工)	φ 100(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上		管材費	¥43, 700	局独自					
	フランジ固定金具(7.5K)(絶縁加工)	φ 150(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥78, 120	局独自					
DN73200	フランジ固定金具(7.5K)(絶縁加工)	φ 200 (フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥111,800	局独自					
DN73250	フランジ固定金具(7.5K)(絶縁加工)	φ 250(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥226, 700	局独自					
DN73300	フランジ固定金具(7.5K)(絶縁加工)	φ300(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥297, 500	局独自					
DN73350	フランジ固定金具(7.5K)(絶縁加工)	φ 350(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥316, 200	局独自					
DN73400	フランジ固定金具(7.5K)(絶縁加工)	φ 400(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥390, 700	局独自					
DN73500	フランジ固定金具(7.5K)(絶縁加工)	φ 500(フランジ接合用ボルトナット含む)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥515, 200	局独自					
DN55005	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	16*65 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥820	局独自					
DN55006	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	16*70 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥850	局独自					
DN55007	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	16*75 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥883	局独自					
DN55008	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	16*80 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本本	管材費	¥906	局独自					
DN55009	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	16*85 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114		管材費	¥986	局独自					
DN55010	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	16*90 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥1,030	局独自					
DN55012	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	16*100 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥1,080	局独自					
DN55014 DN55207	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	16*110 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本本	管材費 管材費	¥1,210	局独自					
	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	20*75 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	77*		¥1,700	局独自					
DN55209	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	20*85 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥1,850	局独自					
DN55210	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	20*90 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥1,900	局独自					
DN55308 DN55309	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	22*80 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本本	管材費	¥2,500	局独自					
	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	22*85 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114		管材費	¥2,560	局独自					
DN55311	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	22*95 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥2,680	局独自					
DN55412	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	24*100 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本本	管材費	¥3,510	局独自					
DN55414	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	24*110 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	1	管材費	¥3,720	局独自					
DN55416	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	24*120 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥3,860	局独自					
DN55714	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	30*110 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥8, 490	局独自		-			
DN55716	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	30*120 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥8, 870	局独自					
DN55718	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	30*130 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥9, 180	局独自		-			
DN55720	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	30*140 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥9,650	局独自					
DN55722	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	30*150 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥10, 040	局独自		-			
DN55724	六角ボルト 蓚酸処理ナット付	30*160 SUS304	JIS B 1180, 1181, JWWA G 113, 114	本	管材費	¥10, 540	局独自		-			
	絶縁ボルトナット	16*92 SUS304		本	管材費	¥4, 160	局独自		-			1
	絶縁ボルトナット	16*100 SUS304		本	管材費	¥4, 160	局独自		-			
	絶縁ボルトナット	20*115 SUS304		本	管材費	¥5, 890	局独自		-			
	絶縁ボルトナット	22*125 SUS304		本	管材費	¥7, 920	局独自		-			
	絶縁ボルトナット	24*135 SUS304		本	管材費	¥9, 950	局独自					
DN60422	絶縁ボルトナット	24*140 SUS304		本	管材費	¥10, 160	局独自					

3-h°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
								質科の貝1	週用都印1	資料区分2	質科の貝2	週用郁田2
DP51700	NS形ゴム輪	φ 700	JWWA G 114	個	管材費	¥7,640	局独自					
DP53700	NS形ロックリング	φ 700	JWWA G 114	個	管材費	¥18, 090	局独自		4.00			
DP54700	NS形挿しロリング(リベット)	φ 700	JWWA G 114	組	管材費		web建設物価	1311046589	全国②	積算資料電子版	260181210120	全国Ⅱ②
DP55700	NS形ライナ(ゴム付)	φ 700	JWWA G 114	組	管材費		web建設物価	1311046539	全国②	積算資料電子版	260181110120	全国Ⅱ②
DP64700	NS形 押輪	φ 700	JWWA G 114	個	管材費	¥29, 840	局独自					
DQ02075	GX形接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	φ75(z° Δ輪、押輪、T頭B・N含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043182	全国②	積算資料電子版	260192130010	全国Ⅱ②
DQ02100	GX形接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	φ 100 (z° ¼輪、押輪、T頭B・N含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043184	全国②	積算資料電子版	260192130020	全国Ⅱ②
DQ02150	GX形接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	φ 150 (z² λ輪、押輪、T頭B・N含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043186	全国②	積算資料電子版	260192130030	全国Ⅱ②
DQ02200	GX形接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	φ 200 (z° ¼輪、押輪、T頭B・N含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043188	全国②	積算資料電子版	260192130040	全国Ⅱ②
DQ02250	GX形接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	φ 250 (3° Δ輪、押輪、T頭B・N含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043190	全国②	積算資料電子版	260192130050	全国Ⅱ②
DQ02300	GX形接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	φ 300 (z° ¼輪、押輪、T頭B・N含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043276	全国②	積算資料電子版	260192130060	全国Ⅱ②
DQ02400	GX形接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	φ 400 (z λ輪、押輪、T頭B・N含む)	JWWA G 120、121	組	管材費	W-0 -00	web建設物価	1311043320	全国②	積算資料電子版	260192130070	全国Ⅱ②
DAN1075	GX形7ランジレスT字管用付属品セット	φ 75 (割リング、押さえリング、ストゥパー)		組	管材費	¥19, 190	局独自		4.00			
DQ04075	G-LINK (SX形)	φ75(コ゚ム輪、T頭ポルト・ナット含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043212	全国②	積算資料電子版	260192520010	全国Ⅱ②
DQ04100	G-LINK (GX形)	φ 100 (z λ輪、T頭ボルト・ナット含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043214	全国②	積算資料電子版	260192520020	全国Ⅱ②
DQ04150	G-LINK (GX形)	φ 150 (コ゚ム輪、T頭ポルト・ナット含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043216	全国②	積算資料電子版	260192520030	全国Ⅱ②
DQ04200	G-LINK (SX形)	φ 200 (z ¼輪、T頭ボルト・ナット含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043218	全国②	積算資料電子版	260192520040	全国Ⅱ②
DQ04250	G-LINK (GX形)	φ 250 (x ¼輪、T頭ボルト・ナット含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043220	全国②	積算資料電子版	260192520050	全国Ⅱ②
DQ04300	G-LINK (SX形)	φ 300 (z * Δ輪、T頭は* ルト・ナット含む)	JWWA G 120、121	組	管材費		web建設物価	1311043282	全国②	積算資料電子版	260192520060	全国Ⅱ②
DQ55075	GX形ライナ(ライナボード含む)	φ 75	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043192	全国②	積算資料電子版	260192140010	全国Ⅱ②
DQ55100	GX形ライナ(ライナボード含む)	φ 100	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043194	全国②	積算資料電子版	260192140020	全国Ⅱ②
DQ55150	GX形ライナ(ライナボード含む)	φ 150	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043196	全国②	積算資料電子版	260192140030	全国Ⅱ②
DQ55200	GX形ライナ(ライナボード含む)	φ 200	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043198	全国②	積算資料電子版	260192140040	全国Ⅱ②
DQ55250	GX形ライナ(ライナボード含む)	φ 250	JWWA G 120, 121	個	管材費		web建設物価	1311043200	全国②	積算資料電子版	260192140050	全国Ⅱ②
DQ55300	GX形ライナ(ライナボード含む)	φ 300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043278	全国②	積算資料電子版	260192140060	全国Ⅱ②
DQ55400	GX形ライナ(ライナボード含む)	φ 400	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043322	全国②	積算資料電子版	260192140070	全国Ⅱ②
DQ60075	GX形挿しロリング(タッピン)	φ 75	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043222	全国②			
DQ60100	GX形挿しロリング(タッピン)	φ 100	JWWA G 120, 121	個	管材費		web建設物価	1311043224	全国②			
DQ60150	GX形挿しロリング(タッピン)	φ 150	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043226	全国②			
DQ60200	GX形挿しロリング(タッピン)	φ 200	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043228	全国②			
DQ60250	GX形挿しロリング(タッピン)	φ 250	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043230	全国②			
DQ60300	GX形挿しロリング(タッピン)	φ 300	JWWA G 120, 121	個	管材費		web建設物価	1311043284	全国②			
DQ60400	GX形挿しロリング(タッピン)	φ 400	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043324	全国②			
DQ61300	GX形挿しロリング(タッピン・継輪用)	φ 300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043344	全国②			
DQ61400	GX形挿しロリング(タッピン・継輪用)	φ 400	JWWA G 120, 121	個	管材費		web建設物価	1311043346	全国②			
DZ1000	ポリエチレンスリーブ L=6m	φ 50	JWWA K 158準拠	m		¥390	局独自					
DZ1010	ポリエチレンスリープ L=5m	φ 75	JWWA K 158準拠	m		¥214	局独自					
DZ1020	ポリエチレンスリーブ L=5m	φ 100	JWWA K 158準拠	m		¥236	局独自					
DZ1030	ポリエチレンスリーブ L=6m	φ 150	JWWA K 158準拠	m		¥286	局独自					
DZ1040	ポリエチレンスリーブ L=6m	φ 200	JWWA K 158準拠	m		¥378	局独自					
DZ1050	ポリエチレンスリーブ L=6m	φ 250	JWWA K 158準拠	m		¥426	局独自	-				
DZ1060	ポリエチレンスリーブ L=7m	φ 300	JWWA K 158準拠	m		¥435	局独自	-				
DZ1080	ポリエチレンスリープ L=7m	φ 400	JWWA K 158準拠	m		¥477	局独自	-				
DZ1130	ポリエチレンスリープ L=7.5m	φ 700	JWWA K 158準拠	m		¥952	局独自	-				
E201013	HIVP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 13*4m	JIS K 6742	m	管材費	¥137	局独自	-				
E201020	HIVP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 20*4m	JIS K 6742	m	管材費	¥237	局独自	-				
E201025	HIVP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 25*4m	JIS K 6742	m	管材費	₩342	局独自	-				
E201040	HIVP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 40*4m	JIS K 6742	m	管材費	¥593	局独自	-	-			
E201050	HIVP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 50*4m	JIS K 6742	m	管材費	¥838	局独自					
E2C1040	HIVPエルボ	φ 40*90°	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013151512	全国③(小口)			
E2C1050	HIVPエルボ	φ 50*90°	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013151514	全国③(小口)			
E2E1020	HIVPソケット	φ 20	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013154006	全国③(小口)			
E2E1025	HIVPソケット	φ 25	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013154008	全国③(小口)			
E2F5040	バルブソケット(HI) Ⅱ型	φ 40(金属入り)	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013153646	全国③(小口)			
E2F5050	バルブソケット(HI) II型	φ50(金属入り)	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013153648	全国③(小口)			
E2G1050	HIVPキャップ	φ 50	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013155014	全国③(小口)			ļ
E902100	VU直管(硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 100*0.1~0.5m	JIS K 6741	本		¥139	局独自					

3-k°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
				本	中国区方			RITYDAL	AEC/17801171	異行匹力2	R11*/A2	題用银币名
	₩直管(硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 200*0. 1~1m	JIS K 6741			¥1, 170	局独自					
EFB2075	片落メカニカルソケット (DIP*VP)	φ 75*50 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥43, 360	局独自					
EFB2100	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 100*50 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥51, 390	局独自					
EFB2101	片落メカニカルソケット (DIP*VP)	φ 100*75 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥54, 180	局独自					
EFB2150	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 150*50 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥76, 000	局独自					
EFB2151	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 150*75 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥77,760	局独自					
EFB2152	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 150*100 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥84, 430	局独自					
EFB2200	片落メカニカルソケット (DIP*VP)	φ 200*75 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥94, 410	局独自					
EFB2201	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 200*100 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥114, 600	局独自					
EFB2203	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 200*150 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥119,800	局独自					
EFE2050	メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 50 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥27, 650	局独自					
EFE2075	メカニカルソケット(DIP*VP)		離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥37, 890	局独自					
EFE2100	メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 100 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥48, 510	局独自					
EFE2150	メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 150 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥69, 520	局独自					
EFE2200	メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 200 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥93, 220	局独自					
F102020	SUS直管 (水道用SUS-316)	φ 20*4m SUS316	JWWAG115	m	管材費	¥907	局独自					
F102025	SUS直管(水道用SUS-316)	φ 25*4m SUS316	JWWAG115	m	管材費	¥1,090	局独自					
	SUS直管 (水道用SUS-316)	φ 50*4m SUS316	JWWAG115	m	管材費	¥2,050	局独自					
F103020	被覆ステンレス管	φ 20*4m SUS304	JIS G 3448	m	管材費	¥2,750	局独自					
	被覆ステンレス管	φ 25*4m SUS304	JIS G 3448	m	管材費	¥2,930	局独自					
F111020	SUS分岐用波状継手 I (砲金製袋ナット・絶縁)	φ 20*4000L	JWWAG115 • SUS-316	本	管材費	¥33, 840	局独自					
	SUS分岐用波状継手 I (砲金製袋ナット・絶縁)	φ 25*4000L	JWWAG115 • SUS-316	本	管材費	¥41, 420	局独自					
F111040	SUS分岐用波状継手 I (砲金製袋ナット・絶縁)	φ 40*4000L	JWWAG115 • SUS-316	本	管材費	¥76, 070	局独自					
	SUS分岐用波状継手 I (砲金製袋ナット・絶縁)	φ 50*4000L	JWWAG115 • SUS-316	本	管材費	¥77, 120	局独自					
F112020	SUS分岐用波状継手Ⅱ(砲金製袋ナット・絶縁)	φ 20*1000L	JWWAG115 • SUS-316	本	管材費	¥22, 470	局独自					
	SUS分岐用波状継手Ⅱ(砲金製袋ナット・絶縁)	φ 25*1000L	JWWAG115 • SUS-316	本	管材費	¥26,600	局独自					
F112040	SUS分岐用波状継手Ⅱ(砲金製袋ナット・絶縁)	φ 40*1500L	JWWAG115 • SUS-316	本	管材費	¥52, 990	局独自					
	SUS分岐用波状継手Ⅱ(砲金製袋ナット・絶縁)	φ 50*1500L	JWWAG115 • SUS-316	本	管材費	¥70,680	局独自					
	SUS中間用可とう管(波状管)	φ 20*4000L/4	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥3,370	局独自					
	SUS中間用可とう管(波状管)	φ 25*4000L/4	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥4, 100	局独自					
	SUS中間用可とう管(波状管)	φ 40*4000L/5	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥6, 050	局独自					
	SUS中間用可とう管(波状管)	φ 50*4000L/5	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥7, 190	局独自					
F115020	SUS量水器用可とう管(砲金製袋ナット)	φ 20*600L	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥20, 340	局独自					
	SUS量水器用可とう管(砲金製袋ナット)	φ 25*600L	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥25, 420	局独自					
	SUS量水器用可とう管(砲金製袋ナット)	φ 40*900L	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥47, 480	局独自					
	SUSエルボ(プレス式)	φ 20*90° (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344120	全国3	積算資料電子版	081385560020	全国 I ③
F1D2025	SUSエルボ(プレス式)	φ 25*90° (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344125	全国3	積算資料電子版	081385560025	全国 I ③
	SUSエルボ(プレス式)	φ 50*90° (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344140	全国3	積算資料電子版	081385560050	全国 I ③
	SUSソケット(プレス式)	φ 20 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344010	全国3	積算資料電子版	081385500020	全国 I ③
	SUSソケット(プレス式)	φ 25 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344015	全国3	積算資料電子版	081385500025	全国 I ③
	SUSソケット(プレス式)	φ 50 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344030	全国3	積算資料電子版	081385500050	全国 I ③
	SUSめねじ付ソケット(プレス式)	φ 20 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344315	全国③	積算資料電子版	081385664020	全国 I ③
F1E6025	SUSめねじ付ソケット(プレス式)	φ 25 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344320	全国3	積算資料電子版	081385665025	全国 I ③
G101020	(水道用)ポリエチレン管	φ 20 (二層管) 1種	JIS K 6762	m	管材費	-	web建設物価	5011071010	東京③	積算資料電子版	081612010020	関東③
G101025	(水道用)ポリエチレン管	φ25(二層管)1種	JIS K 6762	m	管材費		web建設物価	5011071015	東京③	積算資料電子版	081612010025	関東③
G101040	(水道用)ポリエチレン管	φ 40(二層管)1種		m	管材費		web建設物価	5011071025	東京③	積算資料電子版	081612010040	関東③
G101050	(水道用)ポリエチレン管			m	管材費		web建設物価	5011071030	東京③	積算資料電子版	081612010050	関東③
G2B4013	分水・止水栓用PE継手	φ 13*20P	JIS K 6762	個	管材費	¥2,820	局独自					
	分水・止水栓用PE継手	φ 20*13P	JIS K 6762	個	管材費	¥2,050	局独自					
	分水・止水栓用PE継手	φ 25*13P	JIS K 6762	個	管材費	¥2, 470	局独自					
G2B4026	分水・止水栓用PE継手	φ 25*20P	JIS K 6762	個	管材費	¥2,820	局独自					
	PEエルボ(PE*PE)	φ 20*90°	JWWA B 116	個	管材費		積算資料電子版	081625030020	関東③			
	PEエルボ (PE*PE)	φ 25*90°	JWWA B 116	個	管材費	-	積算資料電子版	081625030025	関東③			
G2C2013	PEエルボ(PE*PE)	φ 13*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥3,500	局独自					
G2C2020	PEエルボ (PE*PE)	φ 20*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥5, 130	局独自					
G2C2025	PEエルボ(PE*PE)	φ 25*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥6, 680	局独自					
G2C2040	PEエルボ(PE*PE)	φ 40*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥15, 150	局独自					

□-}°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
								質科の貝1	週用都印1	資料区分2	資料の貝2	週用都印2
	PEエルボ (PE*PE)	φ 50*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥22, 500	局独自					
	PEペンド(PE*PE)	φ 13*90°		個個	管材費	¥2,810	局独自					
G2C5020	PEベンド (PE*PE)	φ 20*90°			管材費	¥4, 070	局独自					
	PEベンド(PE*PE)	φ 25*90°		個個	管材費	¥5,770	局独自					
G2C5040	PEベンド(PE*PE)	φ 40*90°			管材費	¥14, 140	局独自					
	PEペンド(PE*PE)	φ 50*90°		個個	管材費	¥21,560	局独自					
G2C6013	PEベンド(PE*PE)	φ 13*60°			管材費	¥2,820	局独自					
	PEベンド(PE*PE)	φ 20*60°		個個	管材費	¥4, 120	局独自					
G2C6025	PEベンド(PE*PE)	φ 25*60°	THE P. LEW.		管材費	¥5, 670	局独自		88 ± 00			
	PEMA UV V V V	φ 20 (PE∗GP)	JWWA B 116	個個	管材費		積算資料電子版	081625013020	関東③			
G2E3025	PEMAEUY Fy h	φ 25 (PE*GP)	JWWA B 116		管材費		積算資料電子版	081625013025	関東③			
G2E4020	PE Y f y h (PE*VP)	φ 20 (塩 ビ管ユニオンソケット、ガイドナット付)	JWWA B 116	個個	管材費		積算資料電子版	081625015020	関東③			
G2E4025	PEソケット(PE*VP)	φ 25 (塩 ビ管ユニオンソケット、カ゚イト゚ナット付)	JWWA B 116		管材費		積算資料電子版	081625015025	関東③			
	分水・止水栓用PE維手	φ13	JIS K 6762	個	管材費	¥1,630	局独自					
G2E6020	分水・止水栓用PE継手	φ 20	JIS K 6762	個	管材費	¥2, 320	局独自					
	分水・止水栓用PE継手	φ 25	JIS K 6762	個	管材費	¥3, 110	局独自					
G2E6040	分水・止水栓用PE継手	φ 40	JIS K 6762	個	管材費	¥7,970	局独自					
	分水・止水栓用PE継手	φ 50	JIS K 6762	個	管材費	¥11,690	局独自					
G2E9020	分水・止水栓用PE継手(回転式)	φ 20	JWWA B 116準拠	個	管材費	¥4, 460	局独自					
	分水・止水栓用PE継手(回転式)	φ 25	JWWA B 116準拠	個	管材費	¥6, 630	局独自					
G301050	PE直管(水道配水用ポリエチレン管)	φ 50*5 m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305190008	関東②③	積算資料電子版	262220400010	関東②③
	PE直管(水道配水用ポリエチレンク管)	φ75*5m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305190002	関東②③	積算資料電子版	262220100010	関東②③
G301100	PE直管(水道配水用ポリエチレン管)	φ 100*5m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305190004	関東②③	積算資料電子版	262220200010	関東②③
	PE直管(水道配水用ポリエチレン管)	φ 150*5 m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305190006	関東②③	積算資料電子版	262220300010	関東②③
G301200	PE直管(水道配水用ポリエチレン管)	φ 200*5 m	PTC K 03	本	管材費		web建設物価	1305191010	関東②③	積算資料電子版	262220430010	関東②③
	PE EFチーズ(両受)	φ 50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200201	関東②③	積算資料電子版	262250600005	関東23
G3A1075	PE EFチーズ(両受)	φ 75*75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200202	関東②③	積算資料電子版	262250600015	関東②③
	PE EFチーズ(両受)	φ 100*100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200204	関東②③	積算資料電子版	262250600030	関東23
G3A1150	PE EFチーズ(両受)	φ 150*150	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200206	関東②③	積算資料電子版	262250600060	関東②③
	PE EFチーズ(両受)	φ 200*200	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200207	関東②③	積算資料電子版	262250600100	関東23
G3A2075	PE EFチーズ(両受)	φ 75*50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200220	関東②③	積算資料電子版	262250600010	関東②③
	PE EFチーズ(両受)	φ 100*50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200222	関東②③	積算資料電子版	262250600018	関東23
G3A2101	PE EFチーズ(両受)	φ 100*75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200208	関東②③	積算資料電子版	262250600020	関東②③
	PE EFチーズ(両受)	φ 150*75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200210	関東②③	積算資料電子版	262250600040	関東②③
G3A2151	PE EFチーズ(両受)	φ 150*100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200212	関東②③	積算資料電子版	262250600050	関東②③
	PE EFチーズ(両受)	φ 200*75	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200224	関東②③	積算資料電子版	262250600070	関東②③
G3A2201	PE EFチーズ(両受)	φ 200*100	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200226	関東②③	積算資料電子版	262250600080	関東②③
	PE EFチーズ(両受)	φ 200*150	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200228	関東②③	積算資料電子版	262250600090	関東②③
G3C1050	PE EFベンド(両受)	φ 50*90°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200407	関東②③	積算資料電子版	262250200005	関東②③
	PE EFベンド(両受)	φ 75*90°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200408	関東②③	積算資料電子版	262250200010	関東②③
G3C1100	PE EFベンド(両受)	φ 100*90°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200410	関東②③	積算資料電子版	262250200020	関東②③
	PE EFベンド(両受)	φ 150*90°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200412	関東②③	積算資料電子版	262250200030	関東②③
G3C1200	PE EFベンド(両受)	φ 200*90°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200413	関東②③	積算資料電子版	262250200040	関東②③
G3C2050	PE EFベンド(両受)	φ 50*45°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200507	関東②③	積算資料電子版	262250300005	関東②③
G3C2075	PE EFベンド(両受)	φ 75*45°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200508	関東②③	積算資料電子版	262250300010	関東②③
	PE EFベンド(両受)	φ 100*45°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200510	関東②③	積算資料電子版	262250300020	関東②③
G3C2150	PE EFベンド(両受)	φ 150*45°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200512	関東②③	積算資料電子版	262250300030	関東②③
G3C2200	PE EFベンド(両受)	φ 200*45°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200513	関東②③	積算資料電子版	262250300040	関東②③
G3C3050	PE EFベンド(両受)	φ 50*22 1/2°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200607	関東②③	積算資料電子版	262250400005	関東②③
	PE EFベンド(両受)	φ 75*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200608	関東②③	積算資料電子版	262250400010	関東②③
G3C3100	PE EFベンド(両受)	φ 100*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200610	関東②③	積算資料電子版	262250400020	関東②③
G3C3150	PE EFベンド(両受)	φ 150*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200612	関東②③	積算資料電子版	262250400030	関東②③
	PE EFベンド(両受)	φ 200*22 1/2°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200613	関東②③	積算資料電子版	262250400040	関東②③
G3C4050	PE EFベンド(両受)	φ 50*11 1/4°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201007	関東23	積算資料電子版	262250500005	関東②③
G3C4075	PE EFベンド(両受)	φ75*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201008	関東②③	積算資料電子版	262250500010	関東②③
G3C4100	PE EFベンド(両受)	φ 100*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201010	関東②③	積算資料電子版	262250500020	関東②③
G3C4150	PE EFベンド(両受)	φ 150*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201012	関東②③	積算資料電子版	262250500030	関東②③

3-}°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
						半個			-			
G3C4200	PE EFベンド(両受)	φ 200*11 1/4°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201013	関東②③	積算資料電子版	262250500040	関東②③
G3E1050	PE EFYケット	φ 50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200108	関東②③	積算資料電子版	262250100040	関東②③
G3E1075	PE EFYケット	φ75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200102	関東23	積算資料電子版	262250100010	関東②③
G3E1100	PE EFYケット	φ 100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200104	関東②③	積算資料電子版	262250100020	関東23
G3E1150	PE EFYケット	φ 150	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200106	関東②③	積算資料電子版	262250100030	関東②③
G3E1200	PE EFYケット	φ 200	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200110	関東②③	積算資料電子版	262250100050	関東②③
G3G1050	PE EFキャップ	φ 50	JWWA K 145 • PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201801	関東②③	積算資料電子版	262250150005	関東②③
G3G1075	PE EF++vプ		JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201802	関東②③	積算資料電子版	262250150010	関東②③
G3G1100	PE EFキャップ	φ 100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201804	関東②③	積算資料電子版	262250150020	関東②③
G3G1150	PE EFキャップ	φ 150	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201806	関東②③	積算資料電子版	262250150030	関東23
G3G1200	PE EFキャップ	φ 200	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201808	関東②③	積算資料電子版	262250150040	関東②③
G3H1050	PE EF Sベンド(両受)	φ 50 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200720	関東②③	積算資料電子版	262250800105	関東23
G3H1051	PE EF Sベンド(両受)	φ 50 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200722	関東②③	積算資料電子版	262250800205	関東②③
G3H1052	PE EF Sベンド(両受)	φ 50 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200707	関東②③	積算資料電子版	262250800005	関東23
G3H1075	PE EF Sベンド(両受)	φ 75 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200724	関東②③	積算資料電子版	262250800110	関東②③
G3H1076	PE EF Sベンド(両受)	φ 75 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200726	関東②③	積算資料電子版	262250800210	関東23
G3H1077	PE EF Sベンド(両受)	φ 75 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200708	関東②③	積算資料電子版	262250800010	関東②③
G3H1100	PE EF Sベンド(両受)	φ 100 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200728	関東②③	積算資料電子版	262250800120	関東23
G3H1101	PE EF Sベンド(両受)	φ 100 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200730	関東23	積算資料電子版	262250800220	関東23
G3H1102	PE EF Sベンド(両受)	φ 100 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200710	関東②③	積算資料電子版	262250800020	関東23
G3H1150	PE EF Sベンド(両受)	φ 150 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200732	関東②③	積算資料電子版	262250800130	関東②③
G3H1151	PE EF Sベンド(両受)	φ 150 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200734	関東②③	積算資料電子版	262250800230	関東23
G3H1152	PE EF Sベンド(両受)	φ 150 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200712	関東②③	積算資料電子版	262250800030	関東23
G3H1200	PE EF Sベンド(両受)	φ 200 300H	PTC K 13	個	管材費	¥133, 200	局独自					
G3H1201	PE EF Sベンド(両受)	φ 200 450H	PTC K 13	個	管材費	¥134, 900	局独自					
G3H1202	PE EF Sベンド(両受)	ф 200 600H	PTC K 13	個	管材費	¥137, 700	局独自					
G3K6050	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ50 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥14, 560	局独自					
G3K6075	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ75 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥19,270	局独自					
G3K6100	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ 100 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥28, 230	局独自					
G3K6150	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ 150 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥47, 580	局独自					
G3K6200	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ 200 (フランジ部FCD)	PTC K 13	個	管材費	¥112,600	局独自					
G3K8050	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ 50 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥14,560	局独自					1
G3K8075	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ75 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥19, 270	局独自					-
G3K8100	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ 100 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥28, 230	局独自					
G3K8150	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ 150 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥47,580	局独自					
G3K8200	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ 200 (フランジ部FCD)	PTC K 13	個	管材費	¥112,600	局独自					
G4A1050	PE チーズ	φ 50*50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201202	関東②③	積算資料電子版	262251200010	関東②③
G4A1200	PE チーズ	φ 200*200	PTC K 13	個	管材費	¥111,700	局独自					
G4A2200	PE チーズ	φ 200*75	PTC K 13	個	管材費	¥111,700	局独自					
G4A2201	PE チーズ	φ 200*100	PTC K 13	個	管材費	¥111,700	局独自					
G4A2202	PE チーズ	φ 200*150	PTC K 13	個	管材費	¥111,700	局独自					
G4B1075	PE レデューサ	φ 75*50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201902	関東②③	積算資料電子版	262251250010	関東②③
G4B1100	PE レデューサ	φ 100*50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201904	関東②③	積算資料電子版	262251250020	関東②③
G4B1101	PE レデューサ	φ 100*75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201906	関東②③	積算資料電子版	262251250030	関東②③
G4B1150	PE レデューサ	φ 150*100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201908	関東②③	積算資料電子版	262251250040	関東23
G4B1200	PE レデューサ	φ 200*75	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201910	関東②③	積算資料電子版	262251250050	関東23
G4B1201	PE レデューサ	φ 200*100	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201912	関東②③	積算資料電子版	262251250060	関東23
G4B1202	PE レデューサ	φ 200*150	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201914	関東②③	積算資料電子版	262251250070	関東23
G4C1050	PE ベンド	φ 50*90°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201302	関東23	積算資料電子版	262251050010	関東②③
G4C1075	PE ベンド	φ 75*90°	JWWA K 145	個	管材費	¥5, 850	局独自		1221420			1000000
G4C1100	PE ベンド	φ 100*90°	JWWA K 145	個	管材費	¥9, 260	局独自					
G4C1150	PE ベンド	φ 150*90°	JWWA K 145	個	管材費	¥20, 230	局独自					1
G4C1200	PE ベンド	φ 200*90°	PTC K 13	個	管材費	¥34, 080	局独自					<u> </u>
G4C1200	PE ベンド	Ø 50*45°	JWWA K 145	個	管材費	104,000	web建設物価	1305201402	関東②③	積算資料電子版	262251000010	関東②③
G4C2050	PE ベンド	φ 50*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201402	関東②③	積算資料電子版	262251000010	関東②③
G4C3050	PE ベンド	φ 50*22 1/2 φ 75*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費	¥5, 450	局独自	1303201302	対末を少	18开具行电子版	202200300010	対末を心
	PE ベンド	φ 13*22 1/2 φ 100*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費	¥8, 120	局独自					
G4C3100	ILE VAL	Φ 100+22 1/Z	J##A A 145	101	百州軍	18, 120	向独日		L			

□-}°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
								員行の月1	地加加加	與村区力2	異性が具な	旭/刊制1112
	PE ベンド	φ 150*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費	¥14, 120	局独自					
	PE ベンド	φ 200*22 1/2°	PTC K 13	個	管材費	¥33,740	局独自			and the late of the late of the		99-d- O O
	PE ベンド	φ 50*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201602	関東23	積算資料電子版	262250900010	関東②③
G4C4075	PE ベンド	φ 75*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費	¥4, 920	局独自					
G4C4100	PE ベンド	φ 100*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費	¥7, 440	局独自					
	PE ベンド	φ 150*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費	¥12, 370	局独自					
G4C4200	PE ベンド	φ 200*11 1/4°	PTC K 13	個	管材費	¥31, 240	局独自					
	PE キャップ	φ 50 	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200914	関東②③	積算資料電子版	262251150010	関東②③
	PE キャップ	φ 75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200902	関東②③	積算資料電子版	262251150020	関東②③
	PE キャップ	φ 100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200904	関東②③	積算資料電子版	262251150030	関東23
G4G1150	PE キャップ	φ 150	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200906	関東②③	積算資料電子版	262251150040	関東②③
	PE キャップ	φ 200	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200907	関東②③	積算資料電子版	262251150050	関東23
G4H1050	PE Sベンド	ф 50 300Н	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201700	関東②③	積算資料電子版	262251300110	関東②③
	PE Sベンド	φ 50 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201701	関東②③	積算資料電子版	262251300210	関東23
G4H1052	PE Sベンド	ф 50 600Н	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201702	関東②③	積算資料電子版	262251300010	関東②③
	PE Sベンド	φ 75 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201704	関東②③	積算資料電子版	262251300120	関東23
	PE Sベンド	φ 75 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201706	関東②③	積算資料電子版	262251300220	関東②③
	PE Sベンド	φ 75 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201708	関東②③	積算資料電子版	262251300020	関東23
G4H1100	PE Sベンド	ф 100 300Н	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201710	関東②③	積算資料電子版	262251300130	関東23
	PE Sベンド	φ 100 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201712	関東②③	積算資料電子版	262251300230	関東23
	PE Sベンド	ф 100 600Н	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201714	関東②③	積算資料電子版	262251300030	関東23
	PE Sベンド	φ 150 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201716	関東23	積算資料電子版	262251300140	関東23
G4H1151	PE Sベンド	φ 150 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201718	関東23	積算資料電子版	262251300240	関東23
	PE Sベンド	φ 150 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201720	関東②③	積算資料電子版	262251300040	関東②③
	PE Sベンド	ф 200 300Н	PTC K 13	個	管材費	¥88, 870	局独自					
G4H1201	PE Sベンド	φ 200 450H	PTC K 13	個	管材費	¥90, 300	局独自					
G4H1202	PE Sベンド	ф 200 600Н	PTC K 13	個	管材費	¥94, 940	局独自					
G4K6050	PE フランジ R形(7.5K)	φ 50 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥15,040	局独自					
G4K6075	PE フランジ R形(7.5K)	φ75 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥15, 290	局独自					
G4K6100	PE フランジ R形(7.5K)	φ 100 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥21,780	局独自					
G4K6150	PE フランジ R形(7.5K)	φ 150 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥36, 280	局独自					
G4K6200	PE フランジ R形(7.5K)	φ 200 (フランジ部FCD)	PTC K 13	個	管材費	¥87,870	局独自					
G4K8050	PE フランジ G形(7.5K)	φ50 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥15,050	局独自					
G4K8075	PE フランジ G形(7.5K)	φ75 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥15, 290	局独自					
G4K8100	PE フランジ G形(7.5K)	φ 100 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥21,780	局独自					
G4K8150	PE フランジ G形(7.5K)	φ 150 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥36, 280	局独自					
G4K8200	PE フランジ G形(7.5K)	φ 200 (フランジ部FCD)	PTC K 13	個	管材費	¥87,870	局独自					
G801050	PE片受直管(水道配水用ポリエチレン管)	φ 50*5m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305191008	関東②③	積算資料電子版	262220450010	関東23
G801075	PE片受直管(水道配水用ポリエチレン管)	φ 75*5m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305191002	関東②③	積算資料電子版	262220500010	関東23
G801100	PE片受直管(水道配水用ポリエチレン管)	φ 100*5 m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305191004	関東②③	積算資料電子版	262220600010	関東23
G801150	PE片受直管(水道配水用ポリエチレン管)	φ 150*5 m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305191006	関東②③	積算資料電子版	262220700010	関東23
G801200	PE片受直管(水道配水用ポリエチレン管)	φ 200*5 m	PTC K 03	本	管材費		web建設物価	1305191012	関東②③	積算資料電子版	262220800010	関東23
G8A1050	PE EFチーズ(片受)	φ 50	JWWA K 145	個	管材費	¥8,860	局独自					
G8A1150	PE EFチーズ(片受)	φ 150*150	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200214	関東②③	積算資料電子版	262250650030	関東23
G8A1200	PE EFチーズ(片受)	φ 200*200	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200215	関東②③	積算資料電子版	262250650070	関東23
G8A2150	PE EFチーズ(片受)	φ 150*75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200216	関東②③	積算資料電子版	262250650010	関東23
G8A2151	PE EFチーズ(片受)	φ 150*100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200218	関東②③	積算資料電子版	262250650020	関東23
G8A2200	PE EFチーズ(片受)	φ 200*75	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200230	関東②③	積算資料電子版	262250650040	関東23
G8A2201	PE EFチーズ(片受)	φ 200*100	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200232	関東②③	積算資料電子版	262250650050	関東23
G8A2202	PE EFチーズ(片受)	φ 200*150	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200234	関東②③	積算資料電子版	262250650060	関東23
G8B1075	PE 片受レデューサ	φ 75× φ 50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305202002	関東②③	積算資料電子版	262250770010	関東②③
G8B1100	PE 片受レデューサ	φ 100× φ 50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305202004	関東②③	積算資料電子版	262250770020	関東②③
G8B1101	PE 片受レデューサ	φ 100× φ 75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305202006	関東②③	積算資料電子版	262250770030	関東②③
G8B1150	PE 片受レデューサ	φ 150× φ 100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305202008	関東②③	積算資料電子版	262250770040	関東②③
G8B1200	PE 片受レデューサ	φ 200× φ 75	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305202010	関東②③	積算資料電子版	262250770050	関東②③
G8B1201	PE 片受レデューサ	φ 200 × φ 100	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305202012	関東23	積算資料電子版	262250770060	関東23
G0D12U1	11 /1 × 1 / 2	♥ 200 × ♥ 100	110 K 15	[24]	D 77.3%		WODAL BY IV IM	1000202012	12/12/15/00/00	1只开风17电1从	202200110000	

я-Ь° G8С1050 Р	名称	規格1										
			規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
	PE EFベンド(片受)	φ 50*90°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200318	関東②③	積算資料電子版	262250250005	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 75*90°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200414	関東②③	積算資料電子版	262250250010	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 100*90°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200416	関東②③	積算資料電子版	262250250020	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 150*90°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200418	関東②③	積算資料電子版	262250250030	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 200*90°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200420	関東②③	積算資料電子版	262250250040	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 50*45°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200422	関東②③	積算資料電子版	262250350005	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 75*45°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200514	関東②③	積算資料電子版	262250350010	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 100*45°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200516	関東②③	積算資料電子版	262250350020	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 150*45°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200518	関東②③	積算資料電子版	262250350030	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 200*45°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200520	関東②③	積算資料電子版	262250350040	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 50*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200622	関東②③	積算資料電子版	262250450005	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 75*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200614	関東②③	積算資料電子版	262250450010	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 100*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200616	関東23	積算資料電子版	262250450020	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 150*22 1/2°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200618	関東②③	積算資料電子版	262250450030	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 200*22 1/2°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200620	関東23	積算資料電子版	262250450040	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 50*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201022	関東23	積算資料電子版	262250550005	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ75*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201014	関東23	積算資料電子版	262250550010	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 100*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201016	関東23	積算資料電子版	262250550020	関東②③
	PE EFベンド(片受)	φ 150*11 1/4°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201018	関東23	積算資料電子版	262250550030	関東23
	PE EFベンド(片受)	φ 200*11 1/4°	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201020	関東23	積算資料電子版	262250550040	関東②③
G8H1050 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 50 300H	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200736	関東23	積算資料電子版	262250850105	関東23
G8H1051 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 50 450H	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200738	関東②③	積算資料電子版	262250850205	関東②③
G8H1052 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 50 600H	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200713	関東23	積算資料電子版	262250850005	関東23
G8H1075 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 75 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200740	関東②③	積算資料電子版	262250850110	関東②③
G8H1076 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 75 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200742	関東②③	積算資料電子版	262250850210	関東②③
G8H1077 P	PE EF Sベンド(片受)	φ75 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200714	関東②③	積算資料電子版	262250850010	関東②③
G8H1100 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 100 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200744	関東②③	積算資料電子版	262250850120	関東②③
G8H1101 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 100 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200746	関東②③	積算資料電子版	262250850220	関東②③
G8H1102 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 100 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200716	関東②③	積算資料電子版	262250850020	関東②③
G8H1150 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 150 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200748	関東②③	積算資料電子版	262250850130	関東②③
G8H1151 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 150 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200750	関東②③	積算資料電子版	262250850230	関東②③
G8H1152 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 150 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200718	関東23	積算資料電子版	262250850030	関東②③
G8H1200 P	PE EF Sベンド(片受)	ф 200 300Н	PTC K 13	個	管材費	¥104, 500	局独自					
G8H1201 P	PE EF Sベンド(片受)	φ 200 450H	PTC K 13	個	管材費	¥107, 000	局独自					
G8H1202 P	PE EF Sベンド(片受)	ф 200 600Н	PTC K 13	個	管材費	¥113, 900	局独自					
G9E4050 ‡	おねじ付ソケット	φ 50	PTC B 21	個	管材費	¥11,560	局独自					
G9E6050 &	めねじ付ソケット	φ 50	PTC B 21	個	管材費	¥15, 260	局独自					
GAB2075 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	φ 75*50 (耐震特押)	PTC G 30離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥46, 810	局独自					
GAB2100 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	φ 100*50 (耐震特押)	PTC G 30離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥69, 430	局独自					
GAB2101 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	φ 100*75 (耐震特押)	PTC G 30離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥73,070	局独自					
GAB2150 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	φ 150*50 (耐震特押)	PTC G 30離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥100, 500	局独自					
GAB2151 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	φ 150*75 (耐震特押)	PTC G 30離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥104, 300	局独自					
GAB2152 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	φ 150*100 (耐震特押)	PTC G 30離脱防止抵抗力 3 DkN以上	個	管材費	¥111,200	局独自					
GAB5075 P.	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	φ 75*50	PTC G 30	個	管材費	¥41,740	局独自					
GAB5100 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	φ 100*50	PTC G 30	個	管材費	¥51,920	局独自					
GAB5101 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	φ 100*75	PTC G 30	個	管材費	¥60, 430	局独自					
GAB5150 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	φ 150*75	PTC G 30	個	管材費	¥77, 570	局独自					
GAB5151 P	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	φ 150*100	PTC G 30	個	管材費	¥82,660	局独自					
GAB6075 P	PE 片落メカニカルソケット(VP*PEP)	φ 75*50	PTC G 30	個	管材費	¥42,060	局独自					
GAB6100 P	PE 片落メカニカルソケット(VP*PEP)	φ 100*75	PTC G 30	個	管材費	¥60, 850	局独自					
1 1	PE 片落メカニカルソケット(VP*PEP)	φ 150*100	PTC G 30	個	管材費	¥103, 800	局独自					
	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	φ 50	PTC G 30	個	管材費	¥49, 800	局独自					
GAE1075 P	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	φ75	PTC G 30	個	管材費	¥58, 160	局独自					
GAE1100 P	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	φ 100	PTC G 30	個	管材費	¥88, 080	局独自					
	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	φ 150	PTC G 30	個	管材費	¥129, 400	局独自					
		φ 200	PTC G 30	個	管材費	¥300, 800	局独自					
GAE1200 P	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	Ψ 200										

3-h°	名称	规格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
GAE2075	PE メカニカルソケット (PEP*DIP)	φ75 (耐震特押)	PTC G 30	個	管材費	¥54, 200	局独自	R41*2341	/ES/17/BP/17/1	異和に力と	M11 42 M2	/回/11日/172
GAE2075 GAE2100	PE メカニカルソケット (PEP*DIP) PE メカニカルソケット (PEP*DIP)		PTC G 30	個	管材費	¥54, 200 ¥74, 000	局独自 局独自					
GAE2100 GAE2150	PE メカニカルソケット (PEP*DIP)		PTC G 30	個	管材費	¥112, 100	局独自					
GAE2200	PE メカニカルソケット (PEP*DIP)	φ 200 (耐震特押)	PTC G 30	個	管材費	¥225, 600	局独自					
GAE2200 GAE3050	PE メカニカルソケット (PEP*VP)	◆ 200 (前展刊刊) ◆ 50	PTC G 30	個	管材費	¥37, 520	局独自					
GAE3075	PE メカニカルソケット (PEP*VP)	φ 75	PTC G 30	個	管材費	¥44, 310	局独自					
GAE3100	PE メカニカルソケット(PEP*VP)	φ 100	PTC G 30	個	管材費	¥62, 970	局独自					
GAE3150	PE メカニカルソケット (PEP*VP)	φ 150 φ 150	PTC G 30	個	管材費	¥102, 600	局独自					
GAE3200	PE メカニカルソケット(PEP*VP)	φ 200	PTC G 30	個	管材費	¥208, 200	局独自					
H101050	SF仕切弁	φ 50 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費	1200, 200	web建設物価	1315082010	全国②	積算資料電子版 2	260650020015	全国 I ②
H101050	SF仕切弁	φ 50 (2種 7.5K) φ 75 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネシ式・浅埋型・右開 JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082010	全国②		260650020015	全国 I ②
H101073	SF仕切弁	φ 100 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082020	全国②		260650020023	全国 I ②
H101150	SF仕切弁	φ 150 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082050	全国②		260650020045	全国I②
H101130	SF仕切弁	φ 200 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082060	全国②		260650020055	全国I②
H101250	SF仕切弁	φ 250 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082070	全国②		260650020065	全国 I ②
H101300	SF仕切弁	φ 300 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082070	全国②		260650020075	全国 I ②
H101400	SF仕切弁	φ 400 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・ 右開	基	管材費		web建設物価	1315082000	全国②		260650020090	全国 I ②
H102050	SF仕切弁	φ 50 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082100	全国②		260650020125	全国 I ②
H102050	SF仕切弁	φ 75 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネシ式・浅埋型・右開 JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082130	全国②		260650020125	全国 I ②
H102100	SF仕切弁	φ 100 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネシ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082140	全国②		260650020135	全国 I ②
H102100	SF仕切弁	φ 150 (3種 10K) φ 150 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネシ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082170	全国②		260650020142	全国 I ②
H102100	SF仕切弁	φ 200 (3種 10K) φ 200 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネシ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082170	全国②		260650020165	全国 I ②
H102250	SF仕切弁	φ 250 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082190	全国②		260650020165	全国 I ②
H1022300	SF仕切弁	φ 300 (3種 10K) φ 300 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネシ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082190	全国②		260650020175	全国 I ②
H102300	SF仕切弁 SF仕切弁	φ 300 (3種 10K) φ 400 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネシ式・浅壁型・石闸 JWWA B 120 内ネジ式・ 右開	基基	管材費			1315082200	全国②		260650020185	全国 I ②
H113050	PE挿し口付ソフトシール弁	6 400 (3極 10k) 6 50	PTC B 22・右開	基	管材費		web建設物価 web建設物価		全国②	積算資料電子版 2	200050020200	王国16
H113050		φ 50 φ 75		基基				1315084136				
H113075	PE挿しロ付ソフトシール弁 PE挿しロ付ソフトシール弁	φ 15 φ 100	PTC B 22・右開 PTC B 22・右開	基基	管材費 管材費		web建設物価	1315084138	全国② 全国②			
H113100	PE押し口付ソフトシール弁 PE挿し口付ソフトシール弁	φ 100 φ 150	PTC B 22・右開 PTC B 22・右開	基基	管材費		web建設物価	1315084140	全国②			
H113200	PE挿し口付ソフトシール弁	φ 130 φ 200	PTC B 22 · 右開 PTC B 22 · 右開	基	管材費		web建設物価 web建設物価	1315084142	全国②			
H113200	PE片受ソフトシール仕切弁	φ 200 φ 50		基基		¥131,000		1315084144	王国②			
H114050	PE片受ソフトシール仕切弁	φ 50 φ 75	PTC B 22・右開 PTC B 22・右開	基基	管材費 管材費	¥131,000 ¥143,000	局独自 局独自					
H114075 H114100	PE片受ソフトシール仕切弁	φ 15 φ 100	PTC B 22・右開 PTC B 22・右開	基基	官付貨 管材費	¥143,000 ¥179,700						
H120075	GX形両受SF仕切弁	φ 75 (3種 10K)	JWWA B 120 浅埋型・右開	基基	管材費	1179, 700	局独自 web建設物価	1315085010	全国(2)	積算資料電子版 2	260650032010	全国 I ②
	GX形両受SF仕切弁	φ 100 (3種 10K) φ 100 (3種 10K)		基					全国②		260650032010	全国I②
H120100 H120150	GX形両受SF仕切弁	φ 150 (3種 10K) φ 150 (3種 10K)	JWWA B 120 浅埋型・右開 JWWA B 120 浅埋型・右開	基基	管材費 管材費		web建設物価 web建設物価	1315085020 1315085030	全国②		260650032020	全国 I ②
	GX形両受SF仕切弁			基	管材費				全国②		260650032040	全国 I ②
H120200 H120250	GX形両受SF任切升 GX形両受SF任切弁	φ 200 (3種 10K) φ 250 (3種 10K)	JWWA B 120 浅埋型・右開 JWWA B 120 浅埋型・右開	基基	管材費		web建設物価 web建設物価	1315085040 1315085050	全国②		260650032040	全国 I ②
		φ 250 (3種 10K) φ 300 (3種 10K)		基基					全国②			全国 I ②
H120300	GX形両受SF仕切弁		JWWA B 120 浅埋型・右開	基基	管材費		web建設物価	1315085052	全国②		260650032060	
H120400	GX形両受SF仕切弁	φ 400 (3種 10K)	JWWA B 120 浅埋型・右開	基基	管材費		web建設物価	1315085054			260650032080	全国I②
H122075 H122100	GX形受挿しSF仕切弁 GX形受挿しSF仕切弁	φ 75 (3種 10K)	JWWA B 120 準拠 浅埋型・右開	基基	管材費 管材費		web建設物価	1315085060	全国② 全国②		260650032110	全国 I ② 全国 I ②
		φ 100 (3種 10K)	JWWA B 120 準拠 浅埋型・右開	基基			web建設物価	1315085070	全国②		260650032120	全国I②
H122150	GX形受挿しSF仕切弁 GX形受挿しSF仕切弁	φ 150 (3種 10K)	JWWA B 120 準拠 浅埋型・右開	基基	管材費 管材費		web建設物価	1315085080	全国②		260650032130 260650032140	全国 I ②
H122200		φ 200 (3種 10K)	JWWA B 120 準拠 浅埋型・右開	基基			web建設物価	1315085090				
H122250 H122300	GX形受挿しSP仕切弁 GX形受挿しSP仕切弁	φ 250 (3種 10K) φ 300 (3種 10K)	JWWA B 120 準拠 浅埋型・右開	基基	管材費 管材費		web建設物価	1315085100 1315085102	全国② 全国②		260650032150 260650032160	全国 I ② 全国 I ②
			JWWA B 120 準拠 浅埋型・右開				web建設物価					
H131050 H131075	仕切弁 仕切弁	φ 50 (2種 7.5K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基基基	管材費		web建設物価	1315012090	全国② 全国②		260650010185	全国I②
		φ 75 (2種 7.5K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基基	管材費		web建設物価	1315012095			260650010195	全国I②
H131100	仕切弁 仕切弁	φ 100 (2種 7.5K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基基	管材費		web建設物価	1315012100	全国②		260650010205	全国 I ② 全国 I ②
H131150		φ 150 (2種 7.5K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開		管材費		web建設物価	1315012110	全国②		260650010225	
H131200	仕切弁	φ 200 (2種 7.5K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基基	管材費	+	web建設物価	1315012115	全国②		260650010235	全国I②
H131250	仕切弁	φ 250 (2種 7.5K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開		管材費		web建設物価	1315012120	全国②		260650010245	全国I②
H131300	仕切弁	φ 300 (2種 7.5K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基	管材費	+	web建設物価	1315012125	全国②		260650010255	全国I②
H131400	仕切弁	φ 400 (2種 7.5K)内面粉体塗装	JWWA B 122 ・右開	基	管材費		web建設物価	1315012135	全国②	積算資料電子版 2	260650010270	全国 I ②
H131600	仕切弁	φ 600 (2種 7.5K)内面粉体塗装	右開	基基	管材費	¥5, 771, 000	局独自	-				
H131700	仕切弁	φ 700 (2種 7.5K)内面粉体塗装	右開	基	管材費	¥7, 723, 000	局独自		A 1940	enter Merculo Lattic - et Hart		
H132050	仕切弁	φ50 (3種 10K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	丛	管材費		web建設物価	1315012150	全国②	積算資料電子版 2	260650010310	全国 I ②

コート。	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
-						- 単個						
H132075	仕切弁	φ 75 (3種 10K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315012155	全国②	積算資料電子版	260650010320	全国 I ②
H132100	仕切弁	φ 100 (3種 10K) 内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315012160	全国②	積算資料電子版	260650010330	全国 I ②
H132150	仕切弁	φ 150 (3種 10K)内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315012170	全国②	積算資料電子版	260650010350	全国 I ②
H132200	仕切弁	φ 200 (3種 10K) 内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315012175	全国②	積算資料電子版	260650010360	全国 I ②
H132250	仕切弁	φ 250 (3種 10K) 内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315012180	全国②	積算資料電子版	260650010370	全国 I ②
H132300	仕切弁	φ 300 (3種 10K) 内面粉体塗装	JWWA B 122 浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315012185	全国②	積算資料電子版	260650010380	全国 I ②
H132400	仕切弁	φ 400 (3種 10K)內面粉体塗装	JWWA B 122 · 右開	基	管材費		web建設物価	1315012195	全国②	積算資料電子版	260650010400	全国 I ②
H132600	仕切弁	φ 600 (3種 10K) 内面粉体塗装	右開	基	管材費	¥7, 017, 000	局独自					
H132700	仕切弁	φ 700 (3種 10K) 内面粉体塗装	右開	基	管材費	¥9, 501, 000	局独自					
H148300	GX形両受バタフライ弁	φ 300 (3種 10K)	右開	基	管材費	¥2, 904, 000	局独自					
H148400	GX形両受バタフライ弁	φ 400 (3種 10K)	右開	基	管材費	¥3,741,000	局独自					
H151013	青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ 13		個	管材費	¥9, 110	局独自					
H151020	青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ 20		個	管材費	¥12,760	局独自					
H151025	青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ 25		個	管材費	¥17, 590	局独自					
H151040	青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ 40		個	管材費	¥36, 990	局独自					
H151050	青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型	φ 50		個	管材費	¥55, 690	局独自					
H203075	急速空気弁 (7.5K)	φ 75 内面粉体塗装	JWWA B 137	基	管材費		積算資料電子版	260650050115	全国 I ②			
H203100	急速空気弁 (7.5K)	φ 100 内面粉体塗装	JWWA B 137	基	管材費		web建設物価	1315030180	全国②	積算資料電子版	260650050125	全国 I ②
H203150	急速空気弁(7.5K)	φ 150 内面粉体塗装	JWWA B 137	基	管材費		web建設物価	1315030190	全国②	積算資料電子版	260650050135	全国 I ②
H301075	消火栓(単口)	φ75 内外面粉体塗装	JWWA B 103・右開	基	管材費	¥138,000	局独自					
H310100	消火栓(双口、二弁式)	φ 100 内外面粉体塗装	JWWA B 103準拠・右開	基	管材費	¥272, 100	局独自					
H401075	補修弁(ポール弁 2種 RF形-GF形 浅埋用)	φ 75 L=100mm ν ν °-式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥102,700	局独自					
H401076	補修弁(ポール弁 2種 RF形=GF形)	φ 75 L=150mm νn°-式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥114, 200	局独自					
H401077	補修弁(ポール弁 2種 RF形-GF形)	φ 75 L=200mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥125, 200	局独自					
H401078	補修弁(ポール弁 2種 RF形=GF形)	φ 75 L=300mm νn°-式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥143, 100	局独自					
H401079	補修弁(ポール弁 2種 RF形-GF形)	φ 75 L=400mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥154, 100	局独自					
H401100	補修弁(ポール弁 2種 RF形=GF形)	φ 100 L=200mm νn°-式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥154,000	局独自					
H401101	補修弁(ポール弁 2種 RF形-GF形)	φ 100 L=250mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥181,600	局独自					
H401102	補修弁(ポール弁 2種 RF形-GF形)	φ 100 L=300mm νn°-式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥200,000	局独自					
H401103	補修弁(ポール弁 2種 RF形-GF形)	φ 100 L=400mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥219,600	局独自					
H402075	補修弁(ポール弁 3種 RF形-GF形)	φ75 L=100mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥134, 000	局独自					
H402076	補修弁(ポール弁 3種 RF形-GF形)	φ75 L=150mm ν/ -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥143,600	局独自					
H402077	補修弁(ポール弁 3種 RF形-GF形)	φ 75 L=200mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥127, 100	局独自					
H402078	補修弁(ポール弁 3種 RF形-GF形)	φ 75 L=300mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥154, 200	局独自					
H402079	補修弁(ポール弁 3種 RF形-GF形)	φ 75 L=400mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥166, 100	局独自					
H402100	補修弁(ポール弁 3種 RF形-GF形)	φ 100 L=200mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥192, 300	局独自					
H402101	補修弁(ポール弁 3種 RF形-GF形)	φ 100 L=250mm ν/ -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥211,800	局独自					
H402102	補修弁(ポール弁 3種 RF形-GF形)	φ 100 L=300mm νn -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥235, 300	局独自					
H402103	補修弁(ポール弁 3種 RF形-GF形)	φ 100 L=400mm ν/ -式 内外面粉体塗装	JWWA B 126	基	管材費	¥258, 700	局独自					
DAL1075	GX形フランジレス補修弁	φ75 標準面間		基	管材費	¥84, 340	局独自					
DAL1076	GX形フランジレス補修弁	φ75 面間+100		基	管材費	¥126, 900	局独自					
DAL1077	GX形フランジレス補修弁	φ75 面間+200		基	管材費	¥139, 600	局独自					
HN01075	鋳鉄製割T字管(弁無)GF形 DIP用	φ 75*75	ステンレスホ [*] ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥86, 050	局独自					
HN01100	鋳鉄製割T字管(弁無)GF形 DIP用	φ 100*75	ステンレスポ [*] ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥101, 100	局独自					
HN01101	鋳鉄製割T字管(弁無)GF形 DIP用	φ 100*100	ステンレスホ [*] ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥115, 300	局独自					
HN01150	鋳鉄製割T字管(弁無)GF形 DIP用	φ 150*75	ステンレスホ [*] ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥124, 100	局独自					
HN01151	鋳鉄製割丁字管(弁無)GF形 DIP用	φ 150*100	ステンレスホ [*] ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥132, 300	局独自					
HN01152	鋳鉄製割T字管(弁無)GF形 DIP用	φ 150*150	ステンレスポ [*] ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥161, 600	局独自					
HN01200	鋳鉄製割丁字管(弁無)GF形 DIP用	φ 200∗75	ステンレスポルトナット (SUS304)	基	管材費	¥172, 300	局独自					
HN01201	鋳鉄製割丁字管(弁無)GF形 DIP用	φ 200*100	ステンレスポルトナット (SUS304)	基	管材費	¥175, 400	局独自					
HN01202	鋳鉄製割丁字管(弁無)GF形 DIP用	φ 200*150	ステンレスホ [*] ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥178, 700	局独自					
HN01203	鋳鉄製割丁字管(弁無)GF形 DIP用	φ 200*200	ステンレスポルトナット (SUS304)	基	管材費	¥216, 500	局独自					
HN01250	鋳鉄製割丁字管(弁無)GF形 DIP用	φ 250*75	ステンレスオ*ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥201, 700	局独自					
HN01251	鋳鉄製割T字管(弁無)GF形 DIP用	φ 250*100	ステンレスポ ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥205, 200	局独自					
HN01252	鋳鉄製割丁字管(弁無)GF形 DIP用		ステンレスオ*ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥212, 600	局独自					
HN01253	鋳鉄製割丁字管(弁無)GF形 DIP用	φ 250*200	ステンレスオ ルトナット (SUS304)	基	管材費	¥234, 300	局独自					
HN01300	鋳鉄製割丁字管(弁無)GF形 DIP用		ステンレスポールトナット (SUS304)	基	管材費	¥216, 900	局独自					
	1010 Marie - 1 B VI (MV M /V B44 / H	1 + 0	,		0778	, 500	/TYPA FI					

### 1985 ### 1985	J-}*	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
Market 15 15 15 15 15 15 15 1									員行の月1	/	貝村区刀2	具付の具2	週/円旬川2
BANKET CONTROL MARCHEST MAR			T'										
Margin Professional Profession													
Registry Professional Control Professio			i ·										
Margin Pack Pac													
Market M			1										
新型性の対象性が関係を表現では、対象性の対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が							1						
無機性で変に表現の影響 2000-200			1										
新書館で変数が関係の			i ·										
新型性の対象性が表現できまった。			T.		- 255								
新なが展開業等学 (47)、 2017年、2017年、2017年 2017年													
Address Add			T.										
特殊機能を対すですが、長毛は、日本性 4月15日													
新発展性現代できたけ、現前に、反対 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.0000 1.00			7										
おおきの			T'										
特別の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の			T.										
Appeller を対すで (14年、1897年、1997年 200-2019 200-201													
日本日本日本 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日													
Manual													
熱型無理規則性で (分丘、秋野の、川田川			·										
「中央の			T.										
新学院開発地町学院 (中村、 松野和、 1998年) 2009年100 500歳1000 大田			i ·										
2005-05 20													
500101 10010 1			·										
Seption													
1991년 日本産業計では中田中田 1992 1993 1994													
Page													
Seption													
Seption			1										
SOLID 150													
Seption 不然本着単行の字のPUP													
Sol 458													
Solision													
E001010 不断水態易仕切牙(DP用)			-										
Spoin Sp			l'										
Sec 150 不断水商品 150													
Sec Se													
ISO5200 不断水簡易仕切弃(SP用)			-		-								
ISO5250 不断水簡易仕切弁 (SP用)													
ISOS300 不断木簡易化切弁(SP用)													
W11075 不断木簡易。* b** 20世 (OIP用)													
W11101 不断木簡易パ b' 2歳置工(DIP用)				7/74741 14 7 (303304)		BYIR							
W1152 不断木簡易-* b [*] 2設置工(DIP用)													
Y 1203													
W11254 不断水簡易。* b7 設置工(DIP用)													
W11356 不断木簡易ペップ設置工(DIP用)													
HY11458 不断木筒易ペルプ設置工(DIP用) 夕450・工事費のみ 箇所 ¥1,416,000 局独自 HY11509 不断木筒易ペルプ設置工(DIP用) 夕500・工事費のみ 箇所 ¥1,940,000 局独自 HY11610 不断木筒易ペルプ設置工(DIP用) 夕600・工事費のみ 箇所 ¥2,779,000 局独自 HY13075 不断木筒易ペルプ設置工(SP用) 夕75・工事費のみ 箇所 ¥222,600 局独自			I .										
HV11509 不断水億易ペ b b で 2222,600 同独自													
HV11610 不断木簡易ペップ設置工(DIP用) 夕600・工事費のみ 箇所 ¥2,779,000 局独自 HV13075 不断木簡易ペップ設置工(SP用) 夕75・工事費のみ 箇所 ¥222,600 局独自													
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													
出V13150 不断水簡易√107 設置工(SP用)													

17

□-}°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
			жнг	箇所	平面四万		局独自	M41-2341	AE/11/HP11/1	興刊 四月2	3(11 7) 3(2	/四/17日7172
	不断水簡易パルグ設置工(SP用)					¥329, 400						
	不断水簡易パルグ設置工(SP用)			箇所		¥507, 400 ¥689, 900	局独自 局独自					
	不断水簡易バルプ設置工(SP用) 仕切弁きょう鉄蓋	φ300・工事費のみ 表示プレート対応型		個		¥7, 990						
		衣示ノレート対応型		個		¥7, 990 ¥65, 810	局独自 局独自					
	仕切弁きょう	文 kg		個								
	仕切弁きょう 仕切弁きょう台座	型 再生プラスチック 600*45		個		¥30, 940 ¥7, 120	局独自 局独自					
				個								
	多目的仕切弁用鉄枠ふた 仕切弁鉄蓋(レジコンBOX用) 接合部品含む	φ 900		個		¥507, 900	局独自 局独自					
HW02030		φ 600 (横須賀型)				¥115, 800						
	消火栓用鉄蓋(シジコンB0X用)接合部品含む	φ 600 (横須賀型)		組		¥131, 200	局独自					
HW11060	空気弁鉄蓋(レジコンBOX用)接合部品含む		THE . 114.10	個		¥131, 200	局独自					
	鉄蓋用高さ調整リング	600-3cm	JWWA K148	個		¥13, 160	局独自					
	鉄蓋用高さ調整リング	600-5cm	JWWA K148	個		¥14, 870	局独自					
	消火栓用レジコンボックス(Aタイプ)	600*200 RB60(A) インサートナット賞通型	JWWA K148	個		¥56, 570	局独自					
HW13020	消火栓用レジコンボックス(Bタイプ)	600*200 RB60 (B)	JWWA K148	個		¥26, 410	局独自					
	消火栓用レジコンボックス(Cタイプ)	600*300 RB60 (C)	JWWA K148	個		¥33, 720	局独自					
HW13040	消火栓用レジコンボックス(底板)	600 RB60 (P)	JWWA K148	個		¥33, 720	局独自					
	消火栓用レジコンボックス(A+C+底板)	600*600(2タイプ合計) インサートナット貫通型	JWWA K148	組		¥124, 000	局独自					
HW14020	消火栓用レジコンボックス (A+B+C+底板)	600*800(3タイプ合計) インサートナット貫通型	JWWA K148	組		¥150, 400	局独自					
HW31010	メーターきょう	20 樹脂製		個		¥9, 720	局独自					
HW31020	メーターきょう	25 樹脂製		個		¥13, 480	局独自					
HW41010	止水栓きょう	φ 100 樹脂製		個		¥6,070	局独自					
HW41020	止水栓きょう	φ 150~200 鋳鉄製 鎖付き		個		¥8, 120	局独自					
	ゲート弁きょう(宅地内)	φ 200 樹脂製鎖付き		個		¥4, 670	局独自					
	赤レンガ	普通レンガ4種	210×100×60 JIS R 1250	個			積算資料電子版	351104000021	東京②			
	弁きょう表示プレート	プラスチック製		個		¥373	局独自					
HW63010	バルブボックス賃料			個		¥1,000	局独自					
	溝切り・切断刃損耗費	φ 75		枚		¥523	局独自					
	溝切り・切断刃損耗費	φ 100		枚		¥635	局独自					
	溝切り・切断刃損耗費	φ 150		枚		¥935	局独自					
	溝切り・切断刃損耗費	φ 200		枚		¥1, 190	局独自					
	溝切り・切断刃損耗費	φ 250		枚		¥1, 490	局独自					
	溝切り・切断刃損耗費	φ 300		枚		¥1,790	局独自					
	溝切り・切断刃損耗費	φ 350		枚		¥2,050	局独自					
	溝切り・切断刃損耗費	φ 400		枚		¥3, 320	局独自					
	溝切り・切断刃損耗費	φ 450		枚		¥3, 740	局独自					
	廃材処理料	VP. PEP類、処分費の対象	処分費の対象	k g	処分費	¥60	局独自					
	土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂 (久里浜UCR処分場)	処分費の対象	m3	処分費	¥4, 572	局独自					
K522010	土砂受入処分料(確認処分)	普通土砂、2 t 車	処分費の対象	m3	処分費	¥7, 200	局独自					
	土砂受入処分料 (確認処分)	普通土砂、4 t 車	処分費の対象	m3	処分費	¥7, 200	局独自					
K522150	土砂受入処分料(確認処分)	普通土砂、10 t 車	処分費の対象	m3	処分費	¥5,580	局独自					
	軽量7%製腹起こし材 1日 賃料	70~80mm L=2.0m		本			web建設物価	8017050005	全国①	積算資料電子版	180801010010	全国Ⅱ①
	軽量7が製腹起こし材 1日 賃料	70~80mm L=4.0m		本			web建設物価	8017050015	全国①	積算資料電子版	180801010030	全国Ⅱ①
KA11310	軽量7₺ミ製切梁材 1日 賃料	水圧式590≦W≦900 (程度)		本			web建設物価	8017060010	全国①	積算資料電子版	180801020020	全国Ⅱ①
	軽量7//>製切梁材 1日 賃料	水圧式770≦W≦1300 (程度)		本			web建設物価	8017060015	全国①	積算資料電子版	180801020030	全国Ⅱ①
KA11330	軽量7//>製切梁材 1日 賃料	水圧式1100≦W≦1800 (程度)		本			web建設物価	8017060020	全国①	積算資料電子版	180801020040	全国Ⅱ①
	軽量7///製切梁材 1日 賃料	水圧式1500≦W≦2200 (程度)		本			web建設物価	8017060025	全国①	積算資料電子版	180801020060	全国Ⅱ①
KA11410	水圧式手動ポンプ 1日 賃料	タンク水量15L~19L		台			web建設物価	8017062005	全国①	積算資料電子版	180801030010	全国Ⅱ①
KA11510	軽量7が、製腹起こし材 基本料	70~80mm L=2.0m		本			web建設物価	8017055005	全国①	積算資料電子版	180802010010	全国Ⅱ①
KA11520	軽量アルミ製腹起こし材 基本料	70~80mm L=4.0m		本			web建設物価	8017055015	全国①	積算資料電子版	180802010030	全国Ⅱ①
KA11610	軽量7%:製切梁材 基本料	水圧式590≦W≦900 (程度)		本			web建設物価	8017065010	全国①	積算資料電子版	180802020020	全国Ⅱ①
KA11620	軽量7%(製切梁材 基本料	水圧式770≦W≦1300 (程度)		本			web建設物価	8017065015	全国①	積算資料電子版	180802020030	全国Ⅱ①
KA11630	軽量7%製切染材 基本料	水圧式1100≦W≦1800 (程度)		本			web建設物価	8017065020	全国①	積算資料電子版	180802020040	全国Ⅱ①
KA11640	軽量7///製切梁材 基本料	水圧式1500≦W≦2200 (程度)		本			web建設物価	8017065025	全国①	積算資料電子版	180802020060	全国Ⅱ①
KA11710	水圧式手動ポンプ 基本料	タンク水量15L~19L		台			web建設物価	8017067005	全国①	積算資料電子版	180802030010	全国Ⅱ①
	L						1. NAS otrodis etc. etc. etc. or 166	実務必携・P. 15				
KZ1310	仮設材積込み費			t			水道事業実務必携	夫務必携・P. 15				

3-h°	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
			NUTE .		中国区为	-+- Imi	水道事業実務必携		/EE/17HD11/1	與有益力是	M11*2342	題/17日2772
KZA1010	仮設材運搬用積み卸し費	基地〜現場又は現場〜基地		t				実務必携・P. 15				
KZA1020 KZA2010	仮設材運搬用積み卸し費	基地〜現場〜基地 距離10kmまで	Mid His Die	t			水道事業実務必携 水道事業実務必携	実務必携・P. 15				
KZA2010 KZA3010	仮設材料運搬基本単価 現場発生品及び支給品運搬		製品長12m以内	t		¥6, 140		実務必携・P. 14				
L001076	現場発生品及び又和品連搬 サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	片道運搬距離10km φ75*20 CIP、ACP、SP用	<u>/ルーン装置付 積載質量4t積 2.9 t 吊</u> JWWA規格形 A形	個	管材費	¥13, 120	局独自 局独自					
				個								
L001077 L001080	サドル付分水栓(防食7/ルム、密着コア含) サドル付分水栓(防食7/ルム、密着コア含)	φ 75*25 CIP、ACP、SP用 φ 75*50 CIP用	JWWA規格形 A形 JWWA規格形 A形	個	管材費 管材費	¥14, 920 ¥40, 900	局独自 局独自					
				個								
L001101	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	φ 100*20 CIP, ACP, SP用	JWWA规格形 A形	個	管材費 管材費	¥13, 620 ¥15, 420	局独自 局独自					
L001102	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	ф 100*25 CIP、ACP、SP用	JWWA规格形 A形	個								
L001105	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	φ 100*50 CIP用	JWWA规格形 A形	個	管材費	¥41,600	局独自					
L001151	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	φ 150*20 CIP, ACP, SP用	JWWA规格形 A形		管材費	¥14, 920	局独自					
L001152	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	φ 150*25 CIP、ACP、SP用	JWWA规格形 A形	個	管材費	¥16, 720	局独自					
L001155	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	φ 150*50 CIP用	JWWA规格形 A形	個	管材費	¥45, 200	局独自					
L001201	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	φ 200*20 CIP, ACP, SP用	JWWA规格形 A形	個	管材費	¥21, 120	局独自					
L001202	サドル付分水栓(防食7/ルム、密着コア含)	φ 200*25 CIP、ACP、SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥23, 220	局独自					
L001205	サドル付分水栓(防食7個人、密着コア含)	φ 200*50 CIP用	JWWA规格形 A形	個	管材費	¥49,000	局独自					
L001251	サドル付分水栓(防食7/ルム、密着コア含)	φ 250*20 CIP、ACP、SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥23, 320	局独自					
L001252	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	φ 250*25 CIP、ACP、SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥25, 320	局独自					
L001255	サドル付分水栓(防食7/ルム、密着コア含)	φ 250*50 CIP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥55, 200	局独自					
L001301	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	φ 300*20 CIP、ACP、SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥25, 520	局独自					
L001302	サドル付分水栓(防食フィルム、密着コア含)	φ 300*25 CIP、ACP、SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥27, 520	局独自					
L001305	サドル付分水栓(防食7/ルム、密着コア含)	φ300*50 CIP用	JWWA规格形 A形	個	管材費	¥61,800	局独自					
L002051	サドル付分水栓(防食フィルム含)	φ 50*20 VP用	JWWA规格形 A形	個	管材費	¥10, 800	局独自					
L002052	サドル付分水栓(防食フィルム含)	φ 50*25 VP用	JWWA规格形 A形	個	管材費	¥12, 380	局独自					
L016050	分水栓付EFサドル(防食7ィルム含)	ф 50*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥34, 710	局独自					
L016051	分水栓付EFサドル(防食7/MA含)	ф 50*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥36, 310	局独自					
L016075	分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	φ 75*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥35, 160	局独自					
L016076	分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	φ 75*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥36, 570	局独自					
L016079	分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	φ 75*50 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥77, 290	局独自					
L016100	分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	φ 100*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥37,800	局独自					
L016101	分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	φ 100*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥39, 370	局独自					
L016104	分水栓付EFサドル(防食7/MA含)	φ 100*50 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥81,070	局独自					
L016150	分水栓付EFサドル(防食7/MA含)	φ 150*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥43, 590	局独自					
L016151	分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	φ 150*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥45, 170	局独自					
L016154	分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	φ 150*50 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥86, 250	局独自					
L016200	分水栓付EFサドル(防食74M含)	φ 200*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥49, 320	局独自					
L016201	分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	φ 200*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥50, 970	局独自					
L016204	分水栓付EFサドル(防食フィルム含)	φ 200*50 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥85, 880	局独自					
L01A020	密着コア	φ 20		個	管材費	¥1, 410	局独自					
L01A025	密着コア	φ 25		個	管材費	¥1,710	局独自					
L01A500	密着コア	φ 50		個	管材費	¥3,900	局独自					
L101013	止水栓	φ13 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108	個	管材費	¥5, 640	局独自					
L101020	止水栓	φ20 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108	個	管材費	¥9,090	局独自					
L101025	止水栓	φ25 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108	個	管材費	¥11,690	局独自					
L101040	止水栓	◆40 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108	個	管材費	¥36, 390	局独自					
L101050	止水栓		TWWA B 108	個	管材費	¥54, 320	局独自					
L104013	止水栓(SUS-SUS)接合材料含・絶縁短管		JWWA B 108 両側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥16, 430	局独自					
L104013	止水栓(SUS-SUS)接合材料含、純緑短管	◆20 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108 両側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥26, 350	局独自					
L104025	止水栓(SUS-SUS)接合材料含、絶縁短管	◆25 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108 両側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥33, 650	局独自				+	
L104025	止水柱(SUS-SUS)接合材料含、純緑短管	◆40 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108 両側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥74, 580	局独自					
L104040 L104050	止水栓(SUS-SUS)接合材料含、絶縁短管	◆50 ボール式・平行わねじ・右開	JWWA B 108 両側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥85, 540	局独自					
L201040	正示性(SUS-SUS)接合材料: 組練巡官 LAソケット (HILA-S AB)	◆ 50 ホール式・平行わねし・石開 ◆ 40 (VP、GP用)	Juna p 100 MJMDC / ストバラ MSW 写真	個	管材費	¥6,310	局独自					
				個							+	
L201050	LAソケット (HILA-S AB)	φ 50 (VP、GP用) 2インチ	TTC D ORGI	-	管材費	¥8, 440	局独自	5010105016	AMO(ILE)			
L202040	鋼管ソケット	φ 40	JIS B 2301	個	管材費		web建設物価	5013125010	全国③(小口)			
L202050	鋼管ソケット	φ 50	JIS B 2301	個	管材費		web建設物価	5013125012	全国③(小口)			
L204013	VGユニオンシモク HIVG	φ13 ガイドナット付		個	管材費	¥1,640	局独自					
L204020	VGユニオンシモク HIVG	φ20 ガイドナット付		個	管材費	¥2,650	局独自					

コート*	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
L204025	VGユニオンシモク HIVG	φ 25 ガイドナット付	ACTE 2	個	管材費	¥4, 240	局独自	RATESAL	AB/I/BPII/I	現17年2月2	與17 少與2	/四/17日かりと
L204025	VGユニオンシモク HIVG			個	管材費	¥9, 050	局独自					
L204050	VGユニオンシモク HIVG	φ50 ガイドナット付		個	管材費	¥12, 420	局独自					
L204030	片落ユニオン(メーター用)	φ 20*13		個	管材費	¥1,970	局独自					
L210020	SUS絶縁短管(シモク)	φ 20 BCナット付き		個	管材費	¥8, 690	局独自					-
L210025	SUS絶縁短管(シモク)	φ25 BCナット付き		個	管材費	¥10, 870	局独自					-
L210040	SUS絶縁短管(シモク)	φ40 BCナット付き		個	管材費	¥19, 120	局独自					
L210050	SUS絶縁短管 (シモク)	φ50 BCナット付き		個	管材費	¥27, 120	局独自					
L211020	GPシモク	φ 20		個	管材費	¥1,340	局独自					
L211025	GPシモク	φ 25		個	管材費	¥2, 170	局独自					
L211040	GPシモク	φ 40		個	管材費	¥4, 650	局独自					
L211050	GPシモク	φ 50		個	管材費	¥6, 700	局独自					
L302020	メータバルブ (チャッキ付)	φ20 伸縮、ボール式	E-69	個	管材費	¥19, 430	局独自					
L302025	メータバルブ (チャッキ付)	φ25 伸縮、ボール式	E-69	個	管材費	¥24, 270	局独自					
L411010	防食フィルム	φ 150*25		枚		¥686	局独自					
L412010	防食フィルム	テープ含む		枚		¥707	局独自					
L421050	給水用防食テープ	厚0.4mm*巾50mm*長10m	プラスチックテープ 幅50mm	m			web建設物価	5022021004	全国②	積算資料電子版	088080025050	関東②
MZ0231	鋳鉄管切断機損料	φ 450以下 NS形	キールカッター	В		¥2,760	局独自					
MZ0232	鋳鉄管切断機損料	φ 500以上 NS形	キールカッター	日		¥4, 440	局独自					
MZ0234/1	鋳鉄管切断機損料	(既設管撤去用)	キールカッター	B		¥4, 420	局独自					
MZ0240	鋳鉄管切断機損料	エンジンカッター		日		¥942	局独自					
MZ0240/3	鋳鉄管切断機損料	エンジンカッター (既設管撤去用)		B		¥2, 100	局独自					
MZ0334	不断水穿孔機損料	不断水穿孔機		日		¥7,780	局独自					
MZ03610	鋳鉄管切断機損料	タッt゚ンねじ用 φ75	GX形専用工具	B		¥1,090	局独自					
MZ03620	鋳鉄管切断機損料	タッピンねじ用 φ100	GX形専用工具	B		¥1, 100	局独自					
MZ03630	鋳鉄管切断機損料	タッピンねじ用 φ150	GX形専用工具	B		¥1, 100	局独自					
MZ03640	鋳鉄管切断機損料	タッt゚ンねじ用 φ 200	GX形専用工具	B		¥1, 110	局独自					
MZ03650	鋳鉄管切断機損料	タッt゚ンねじ用 φ 250	GX形専用工具	B		¥1, 120	局独自					
MZ03660	鋳鉄管切断機損料	タッt゚ンねじ用 φ300	GX形専用工具	B		¥1, 140	局独自					
MZ03670	鋳鉄管切断機損料	タッt゚ンねじ用 φ350	GX形専用工具	B		¥1, 150	局独自					
MZ03680	鋳鉄管切断機損料	タッt゚ンねじ用 φ 400	GX形専用工具	В		¥1, 180	局独自					
R4700	ステンレス溶接工					¥49, 100	局独自					
RW4700	ステンレス溶接工			人		¥49, 100	局独自					
TS00500	改良土	20~0mm		m3	処分費	¥5, 100	局独自					
TS00510	改良土	40~0mm		m3	処分費	¥4, 800	局独自					
TSA1010	明示シート(鉄管類)	幅40cm	上下水道局に連絡して下さい印字	m		¥757	局独自					
TSA1020	明示シート(VP類)	幅15cm(アルミ入り)	水道管注意 印字	m		¥465	局独自					
TSA2010	浸透防止スリーブ L=6m	ø50以下		m		¥508	局独自					
TSA2020	浸透防止スリーブ L=6m	φ75		m		¥551	局独自					
TSA2030	浸透防止スリーブ L=6m	φ 100		m		¥652	局独自					
TSA2040	浸透防止スリーブ L=6m	φ 150		m		¥878	局独自					
TSA2050	浸透防止スリーブ L=6m	φ 200		m		¥1, 190	局独自					
TSA3010	ロケーティングワイヤー			m		¥253	局独自					
TSA3020	ジョイントコート(熱収縮シート)	φ 80	JWWA K 153	個			web建設物価	1301050010	全国②	積算資料電子版	261128000008	本州①②
TSA3030	ジョイントコート(熱収縮シート)	φ 100	JWWA K 153	個			web建設物価	1301050020	全国②	積算資料電子版	261128000010	本州①②
TSA3040	ジョイントコート(熱収縮シート)	φ 150	JWWA K 153	個			web建設物価	1301050040	全国②	積算資料電子版	261128000015	本州①②
TSA3050	ジョイントコート(熱収縮シート)	φ 200	JWWA K 153	個			web建設物価	1301050050	全国②	積算資料電子版	261128000020	本州①②
TSA3060	ジョイントコート(熱収縮シート)	φ 300	JWWA K 153	個			web建設物価	1301050070	全国②	積算資料電子版	261128000030	本州①②
TSA3070	ジョイントコート(熱収縮シート)	φ 400	JWWA K 153	個			web建設物価	1301050090	全国② A 1993年11948年	積算資料電子版	261128000040	本州①②
TSB1110	六価クロム溶出試験(諸経費含)	前処理費・溶出液作成料含む		検体		***	web建設物価	9001021098	全国溶出試験	積算資料電子版	803454000030	全国溶出試験
TSB2010	スワブ損料	φ50以下、洗管用		m		¥13	局独自		 			
TSB2020	スワブ損料	φ 150以下、洗管用		m		¥21	局独自		 			
TSB2030	スワブ損料	φ 200以下、洗管用		m		¥32	局独自		<u> </u>			
TSB2040	スワブ損料	◆300以下、洗管用		m		¥64	局独自		 			
TSB2050	スワブ損料	◆400以下、洗管用		m	1	¥135	局独自		 			
TSB2060	スワブ損料	φ 500以下、洗管用		m		¥276	局独自		 			
TSB2070	ヘソノ損科	φ 600以下、洗管用		m		¥428	局独自		1			

□- *	名称	规格1	规格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
TSB2110	ジュラフォーム損料	φ50以下、洗管用		m		¥17	局独自					
TSB2120	ジュラフォーム損料			m		¥30	局独自					
TSB2130	ジュラフォーム損料	φ 200以下、洗管用		m		¥40	局独自					
TSB2140	ジュラフォーム損料			m		¥75	局独自					
TSB2150	ジュラフォーム損料	φ 400以下、洗管用		m		¥134	局独自					
TSB2160	ジュラフォーム損料			m		¥244	局独自					
TSB2170	ジュラフォーム損料	φ 600以下、洗管用		m		¥388	局独自					
TSS1010	スクラップ費	鋳鉄管類(ライニング有)		kg		¥-26	局独自					
TSS1020	スクラップ費	鋳鉄管類(ライニング無)		k g		¥-26	局独自					
TSS1110	スクラップ費	鋼管類		kg		¥-30	局独自					
TSS1210	スクラップ費	黄銅		k g		¥-400	局独自					
TZ0280	防食テープ	ポリエチレンスリーブ固定用	プラスチックテープ 幅50mm	m			web建設物価	5022021004	全国②	積算資料電子版	088080025050	関東②
DN23050	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 FCD製)	パッキン(RF型) φ 50		組	管材費	¥4, 670	局独自					
DN23075	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 FCD製)	パッキン(RF型) φ 75		組	管材費	¥4, 800	局独自					
DN23100	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 FCD製)	パッキン(RF型) φ 100 ポルトナットSUS304		組	管材費	¥5, 600	局独自					
DN23150	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 FCD製)	パッキン(RF型) φ 150 ポルトナットSUS304		組	管材費	¥8, 750	局独自					
DN23200	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 FCD製)	パッキン(RF型) φ 200 ポルトナットSUS304		組	管材費	¥11,790	局独自					
DN24050	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 FCD製)	パッキン(GF-1型) φ 50 ポルトナットSUS304		組	管材費	¥4, 380	局独自					
DN24075	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 FCD製)	パッキン(GF-1型) φ 75		組	管材費	¥4, 600	局独自					
DN24100	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 FCD製)	パッキン(GF-1型) φ 100 ポルトナットSUS304		組	管材費	¥5, 370	局独自					
DN24150	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 FCD製)	パッキン(GF-1型) φ 150		組	管材費	¥7, 910	局独自					
DN24200	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 FCD製)	パッキン(GF-1型) φ 200 ポルトナットSUS304		組	管材費	¥10,770	局独自					
DN25050	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 SUS製)	パッキン(RF型) φ 50 ポルトナットSUS304		組	管材費	¥4, 800	局独自					
DN25075	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 SUS製)	パッキン(RF型) φ 75		組	管材費	¥5, 120	局独自					
DN25100	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 SUS製)	パッキン(RF型) φ 100 - ポルトナットSUS304		組	管材費	¥5, 800	局独自					
DN25150	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 SUS製)	/ ^ ッキン(RF型) φ 150		組	管材費	¥9,050	局独自					
DN25200	PEフランジ接合部品(7.5K RF型 SUS製)	パッキン(RF型) φ 200 ま゚ルトナットSUS304		組	管材費	¥12,830	局独自					
DN26050	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 SUS製)	パッキン(GF-1型) φ 50		組	管材費	¥4, 510	局独自					
DN26075	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 SUS製)	パッキン(GF-1型) φ 75		組	管材費	¥4, 920	局独自					
DN26100	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 SUS製)	パッキン(GF-1型) φ 100 ポルトナットSUS304		組	管材費	¥5, 570	局独自					
DN26150	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 SUS製)	パッキン(GF-1型) φ 150		組	管材費	¥8, 210	局独自					
DN26200	PEフランジ接合部品(7.5K GF-1型 SUS製)	パッキン(GF-1型) φ 200 - ポルトナットSUS304		組	管材費	¥11,810	局独自					ļ
H220075	GX形メタルシート仕切弁	φ75 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥172,600	局独自					
H220100	GX形メタルシート仕切弁	φ 100 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥214, 600	局独自					ļ
H220150	GX形メタルシート仕切弁	φ 150 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥331, 200	局独自					
H220200	GX形メタルシート仕切弁	φ 200 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥433, 800	局独自					
H220250	GX形メタルシート仕切弁	φ 250 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥663, 100	局独自					