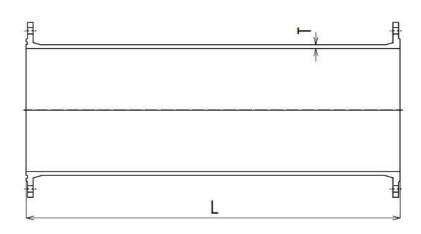


単位:mm

				+12.11111
呼び径	管厚	有効長	重量	数量
D	Т	L	(kg)	双里
75	8.5	100	9.04	
75	8.5	150	9.85	
75	8.5	200	10.7	
75	8.5	250	11.5	
75	8.5	300	12.3	
75	8.5	400	13.9	
75	8.5	500	15.5	

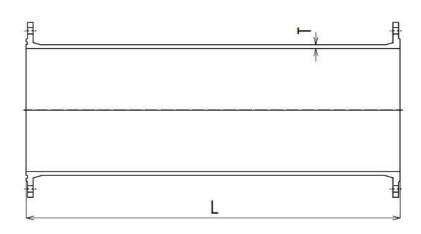
内面							規	フランジ	JW	WA G 114	GF-	-RF 7.5k
	外面				格							
認認	承 () 確 (和) 作 (和) 泉 成				材質	FCD(420-10)	尺度	FREE	図法	第三図法		
4	◇ 株式会社 村瀬鉄工所 図面 名表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表							フランジ	形	フランジ短句	管	(形式2)



単位:mm

	· · · · ·			<u> </u>
呼び径	管厚	有効長	重量	数量
D	Т	L	(kg)	双里
100	8.5	100	11.04	
100	8.5	150	12.1	
100	8.5	200	13.1	
100	8.5	250	14.2	
100	8.5	300	15.2	
100	8.5	400	17.3	
100	8.5	500	19.4	

カ面 エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA G 112							規	フランジ	JW	WA G 114	GF-	-RF 7.5k
	外面				格							
認	承 (渋) 確 (和) 作 (和) 説 (泉) (成) (泉)			材質	FCD(420-10)	尺度	FREE	図法	第三図法			
4	★ 株式会社 村瀬鉄工所 図面 フランジ形 フランジ短管 (形式2)											



単位:mm

				T T :	
呼び径	管厚	有効長	重量	数量	
D	T	Ш	(kg)	双里	
150	9.0	100	15.47		
150	9.0	150	17.1		
150	9.0	200	18.7		
150	9.0	250	20.3		
150	9.0	300	21.9		
150	9.0	400	25.2		

内面 JWWA G 112							規	フランジ	JWV	WA G 114	GF-	-RF 7.5k
	外面			格								
認	承 (渋) (確) (和) (作) (和) 京 (財) (財) (財) (財) (財) (日本)			材質	FCD(420-10)	尺度	FREE	図法	第三図法			
4	株式会社 村瀬鉄工所 図面 フランジ形 フランジ短管 (形式2)											