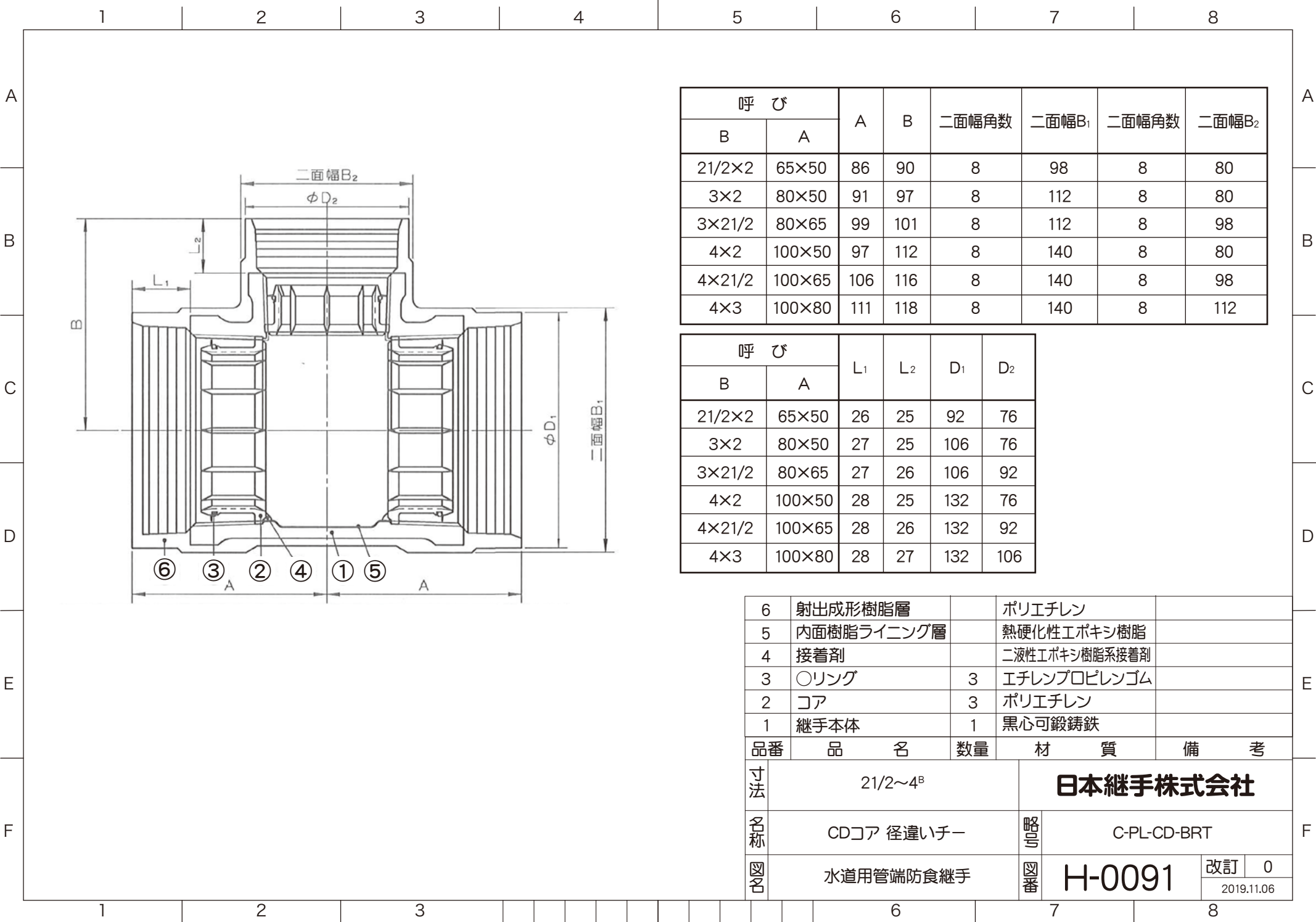


呼 び		A	B	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>
B	A						
3/4×1/2	20×15	49	50	40	34	20	20
1×1/2	25×15	56	53	48	34	24	20
1×3/4	25×20	58	55	48	40	24	20
1 1/4×3/4	32×20	62	60	57	40	24	20
1 1/4×1	32×25	64	66	57	48	24	24
1 1/2×3/4	40×20	62	63	63	40	24	20
1 1/2×1	40×25	65	69	63	48	24	24
1 1/2×1 1/4	40×32	69	72	63	57	24	24
2×3/4	50×20	66	69	76	40	25	20
2×1	50×25	69	75	76	48	25	24
2×1 1/4	50×32	73	78	76	57	25	24
2×1 1/2	50×40	77	79	76	63	25	24

6	射出成形樹脂層		ポリエチレン	
5	樹脂ライニング層		熱硬化性エポキシ樹脂	
4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	3	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	3	ポリエチレン	
1	継手本体	1	黒心可鍛鋳鉄	

品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4~2 <sup>B</sup>		<b>日本継手株式会社</b>	
名称	CDコア 径違いチー	略号	C-PL-CD-RT	
図名	水道用管端防食継手	図番	<b>H-0090</b>	改訂 0 2019.11.06



呼 び		A	B	二面幅角数	二面幅B <sub>1</sub>	二面幅角数	二面幅B <sub>2</sub>
B	A						
21/2×2	65×50	86	90	8	98	8	80
3×2	80×50	91	97	8	112	8	80
3×21/2	80×65	99	101	8	112	8	98
4×2	100×50	97	112	8	140	8	80
4×21/2	100×65	106	116	8	140	8	98
4×3	100×80	111	118	8	140	8	112

呼 び		L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>
B	A				
21/2×2	65×50	26	25	92	76
3×2	80×50	27	25	106	76
3×21/2	80×65	27	26	106	92
4×2	100×50	28	25	132	76
4×21/2	100×65	28	26	132	92
4×3	100×80	28	27	132	106

6	射出成形樹脂層		ポリエチレン	
5	内面樹脂ライニング層		熱硬化性エポキシ樹脂	
4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	3	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	3	ポリエチレン	
1	継手本体	1	黒心可鍛鋳鉄	

品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	21/2~4 <sup>B</sup>		<b>日本継手株式会社</b>	
名称	CDコア 径違いチー	略号	C-PL-CD-BRT	
図名	水道用管端防食継手	図番	H-0091	改訂 0 2019.11.06