

1 2 3 4 5 6 7 8

A

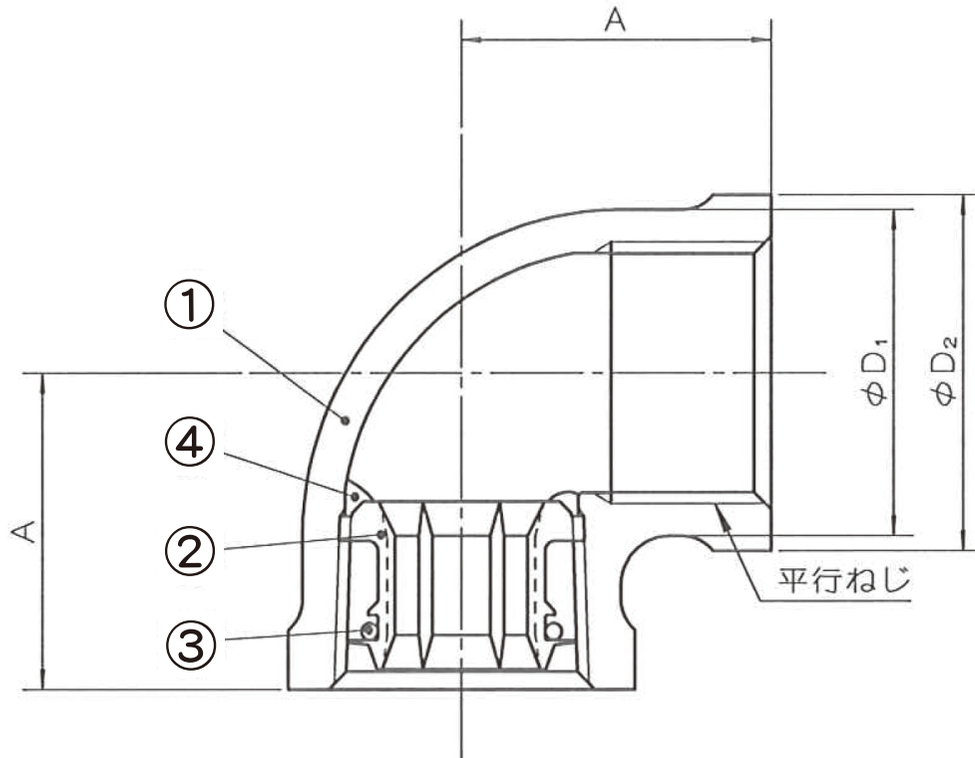
B

C

D

E

F



呼 び		A	D ₁	D ₂
B	A			
1/2	15	27	27	30
3/4	20	32	33	36
1	25	38	41	44

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	1/2~1 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア 水栓エルボ		略号	C-PL-C-(W)L
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0063
				改訂 0 2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

A

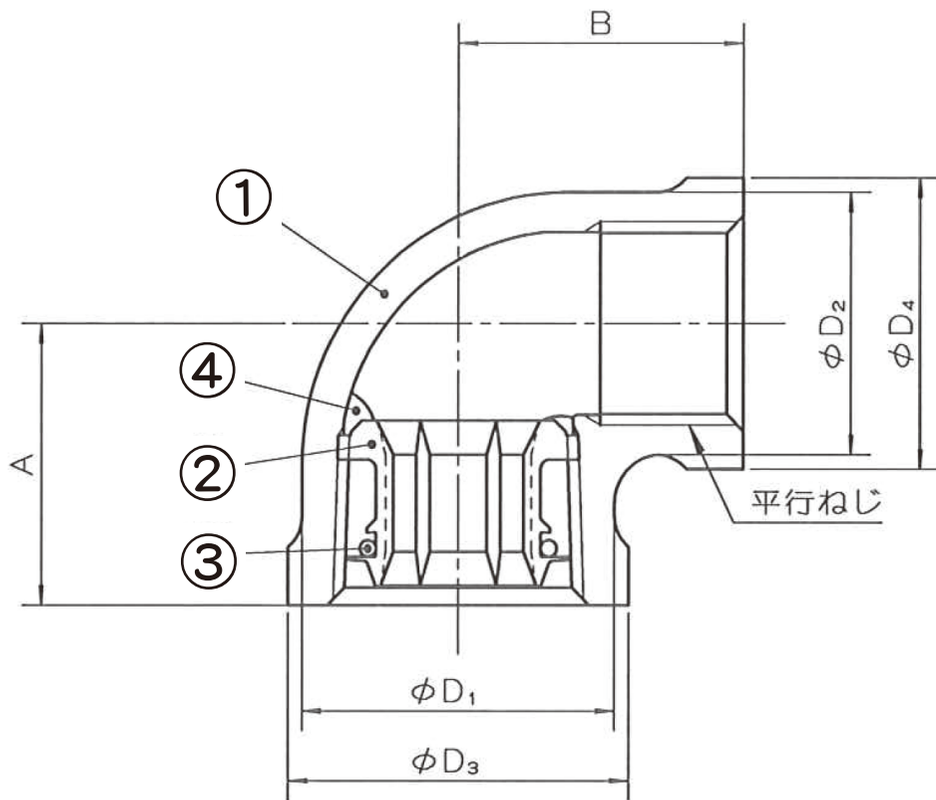
B

C

D

E

F



呼 び		A	B	D ₁	D ₂	D ₃	D ₄
B	A						
3/4×1/2	20×15	29	30	33	27	36	30
1×3/4	25×20	34	35	41	33	44	36

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4~1 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア 水栓径違いエルボ		略号	C-PL-C(W)RL
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0064
				改訂 0 2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

A

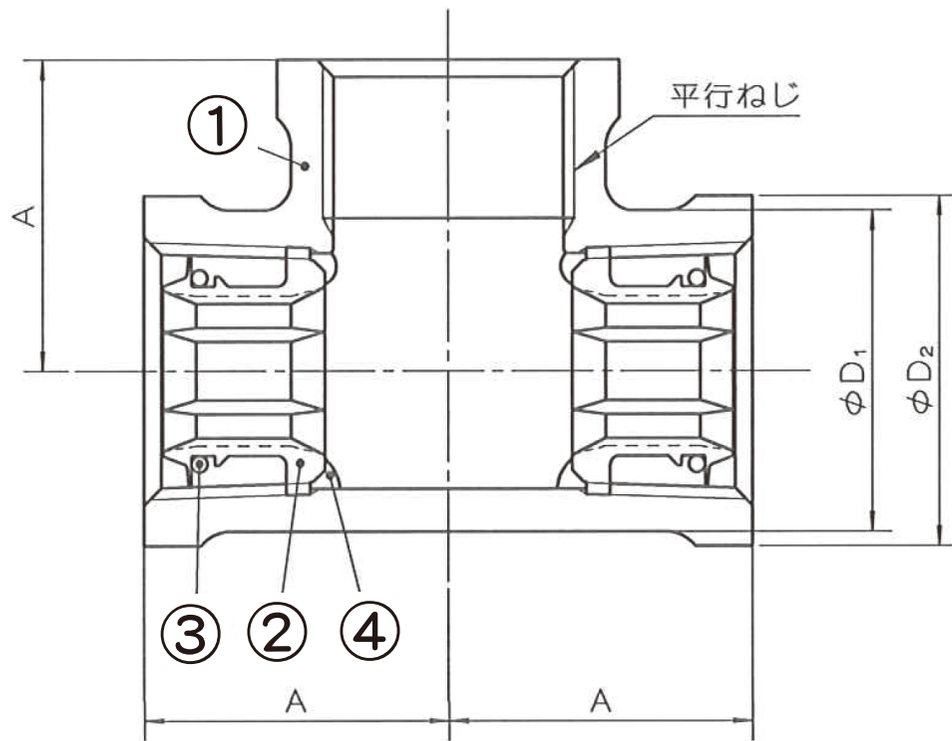
B

C

D

E

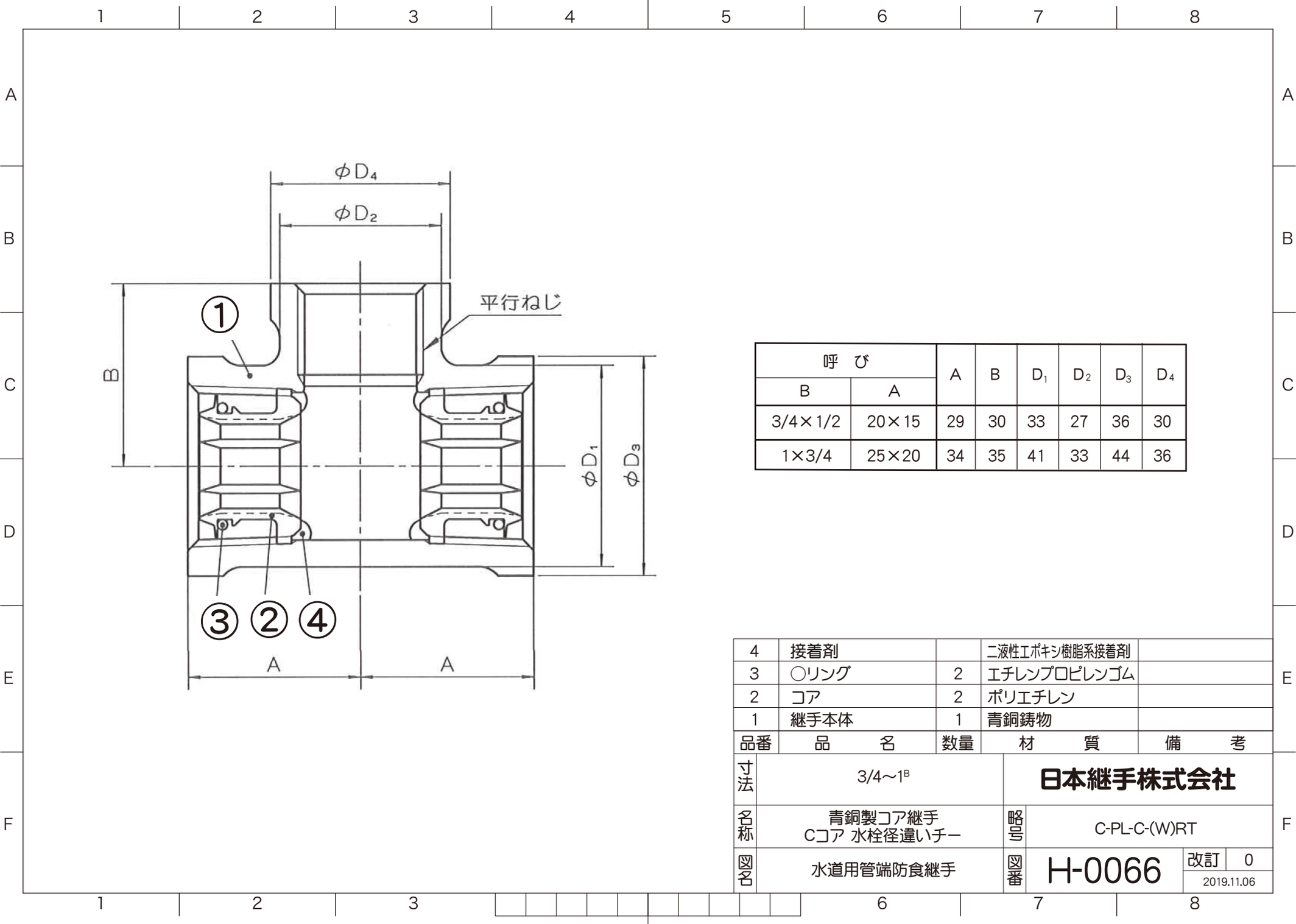
F



呼 び		A	D ₁	D ₂
B	A			
3/4	20	32	33	36

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤		
3	○リング	2	エチレンプロピレンゴム		
2	コア	2	ポリエチレン		
1	継手本体	1	青銅鋳物		
品番	品 名	数量	材 質	備 考	
寸法	3/4 ^B		日本継手株式会社		
名称	青銅製コア継手 Cコア 水栓チー	略号	C-PL-C-(W)T		
図名	水道用管端防食継手	図番	H-0065	改訂	0
				2019.11.06	

1 2 3 4 5 6 7 8



呼 び		A	B	D_1	D_2	D_3	D_4
B	A						
3/4×1/2	20×15	29	30	33	27	36	30
1×3/4	25×20	34	35	41	33	44	36

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	2	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	2	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鑄物	

品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4~1 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア 水栓径違いチー		略号	C-PL-C(W)RT
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0066
				改訂 0 2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

A

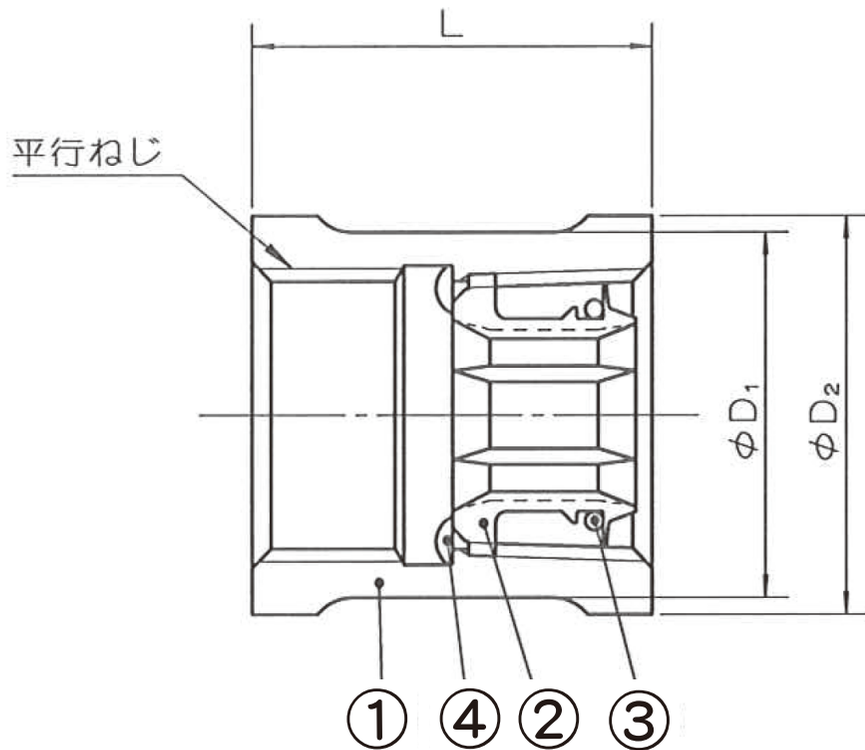
B

C

D

E

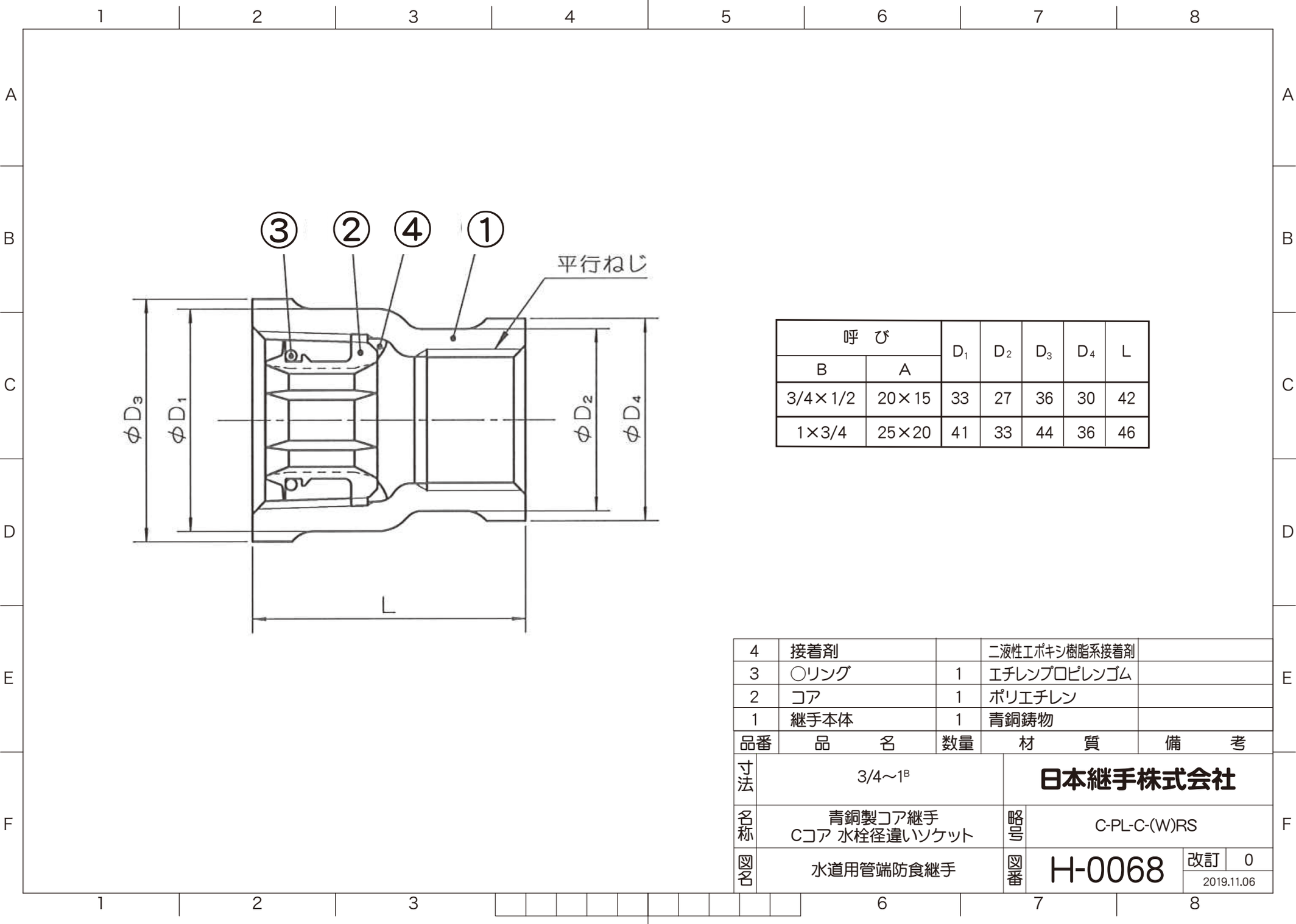
F



呼 び		D ₁	D ₂	L
B	A			
1/2	15	27	30	35
3/4	20	33	36	37
1	25	41	44	44

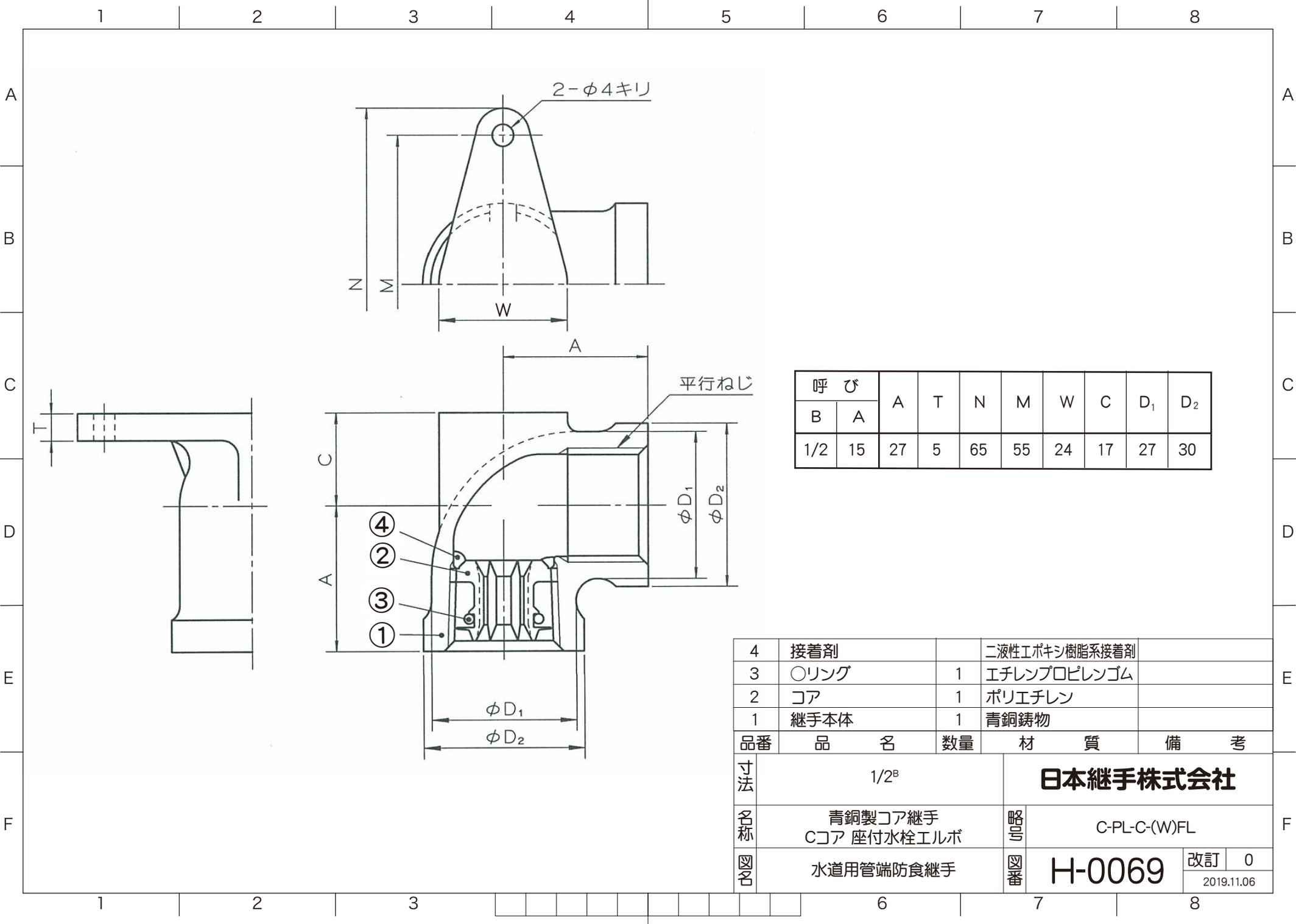
4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	1/2~1 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア 水栓ソケット		略号	C-PL-C-(W)S
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0067
				改訂 0 2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8



呼び		D ₁	D ₂	D ₃	D ₄	L
B	A					
3/4×1/2	20×15	33	27	36	30	42
1×3/4	25×20	41	33	44	36	46

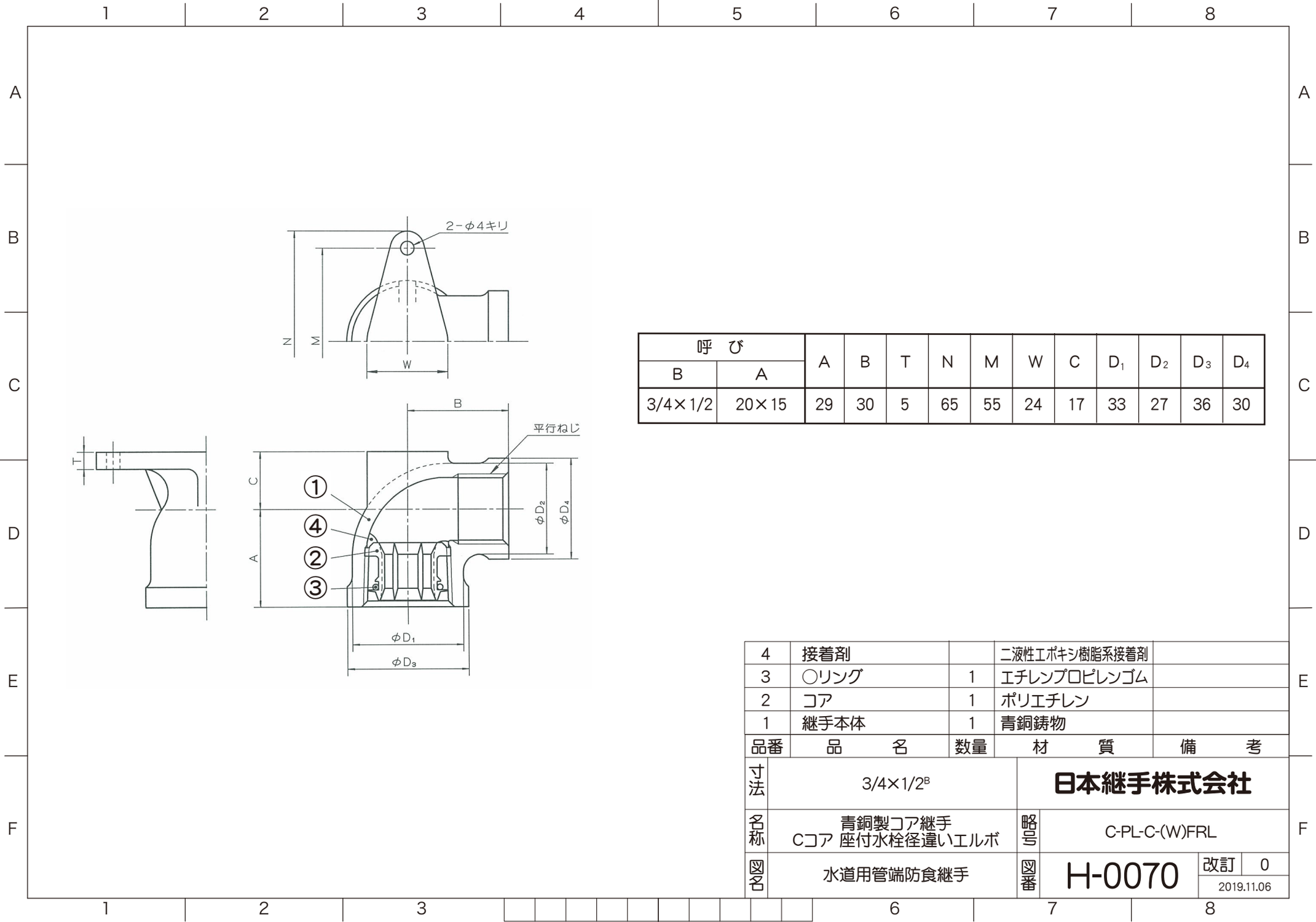
4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品名	数量	材質	備考
寸法	3/4~1 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア 水栓径違いソケット		略号	C-PL-C(W)RS
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0068
			2019.11.06	



呼 び		A	T	N	M	W	C	D ₁	D ₂
B	A								
1/2	15	27	5	65	55	24	17	27	30

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム
2	コア	1	ポリエチレン
1	継手本体	1	青銅鋳物

品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	1/2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア 座付水栓エルボ		略号	C-PL-C-(W)FL
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0069
			改訂	0
			2019.11.06	



呼 び		A	B	T	N	M	W	C	D ₁	D ₂	D ₃	D ₄
B	A	29	30	5	65	55	24	17	33	27	36	30
3/4×1/2	20×15											

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4×1/2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア 座付水栓径違いエルボ		略号	C-PL-C-(W)FRL
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0070
			改訂	0
			2019.11.06	

1

2

3

4

5

6

7

8

A

B

C

D

E

F

A

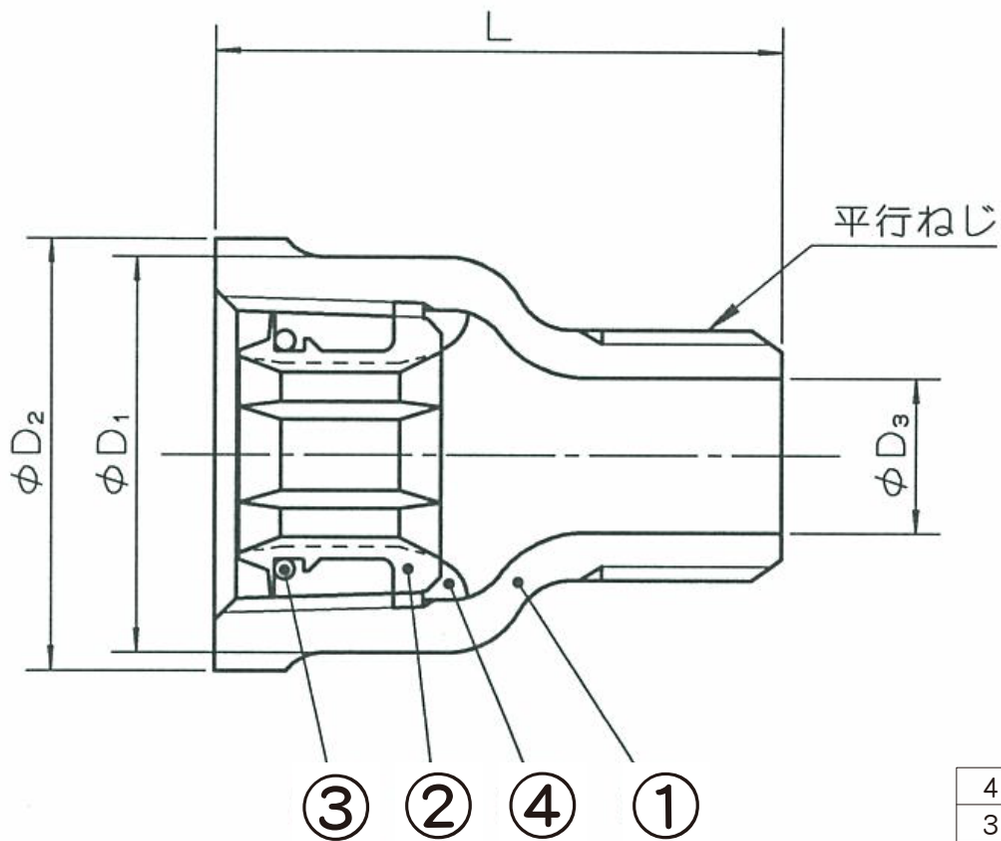
B

C

D

E

F



呼 び		D ₁	D ₂	D ₃	L
B	A				
3/4×1/2	20×15	33	36	13	48

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4×1/2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア 水栓径違いめすおすソケット		略号	C-PL-C-(W)RXS
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0071
				改訂 0 2019.11.06

1

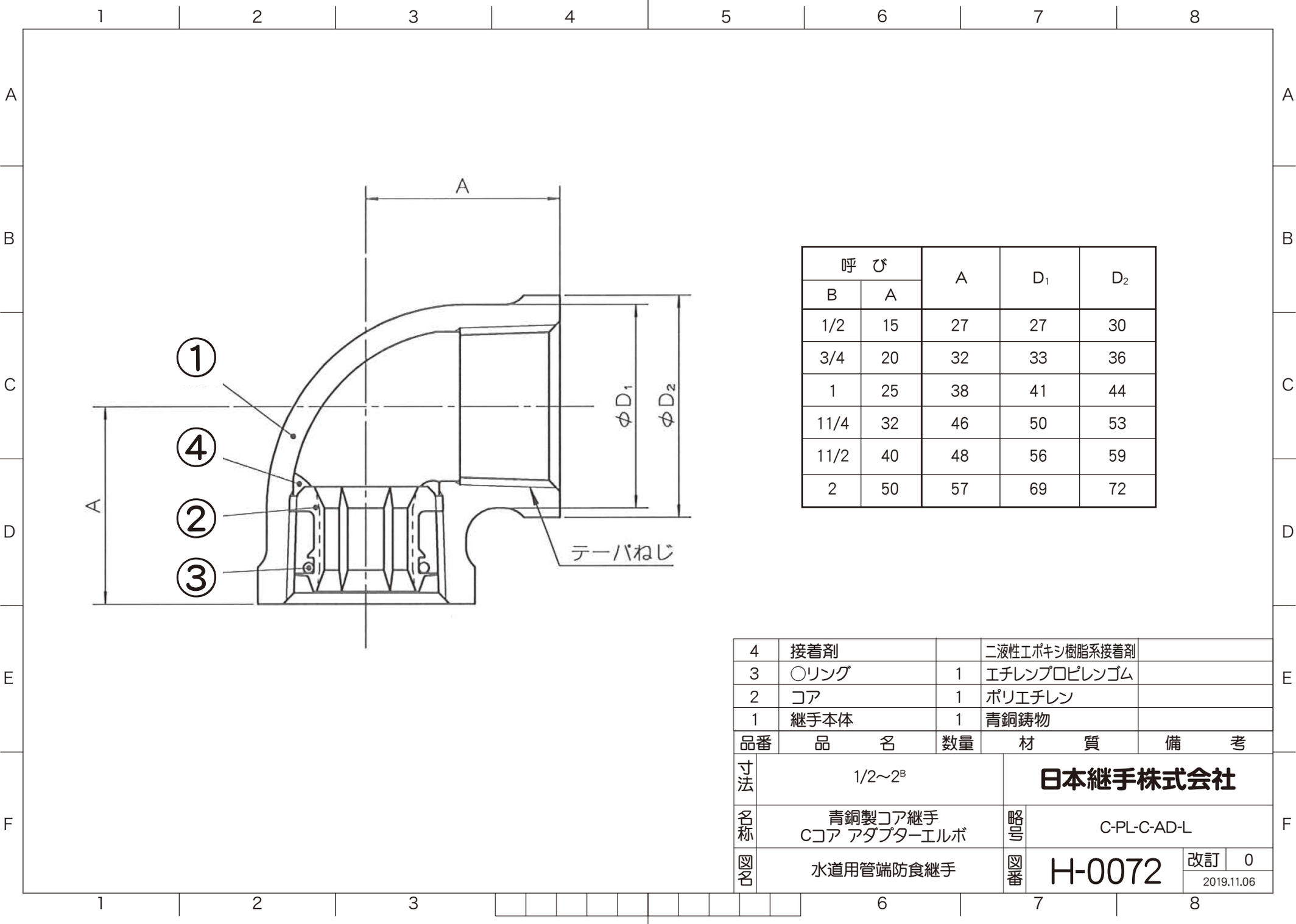
2

3

6

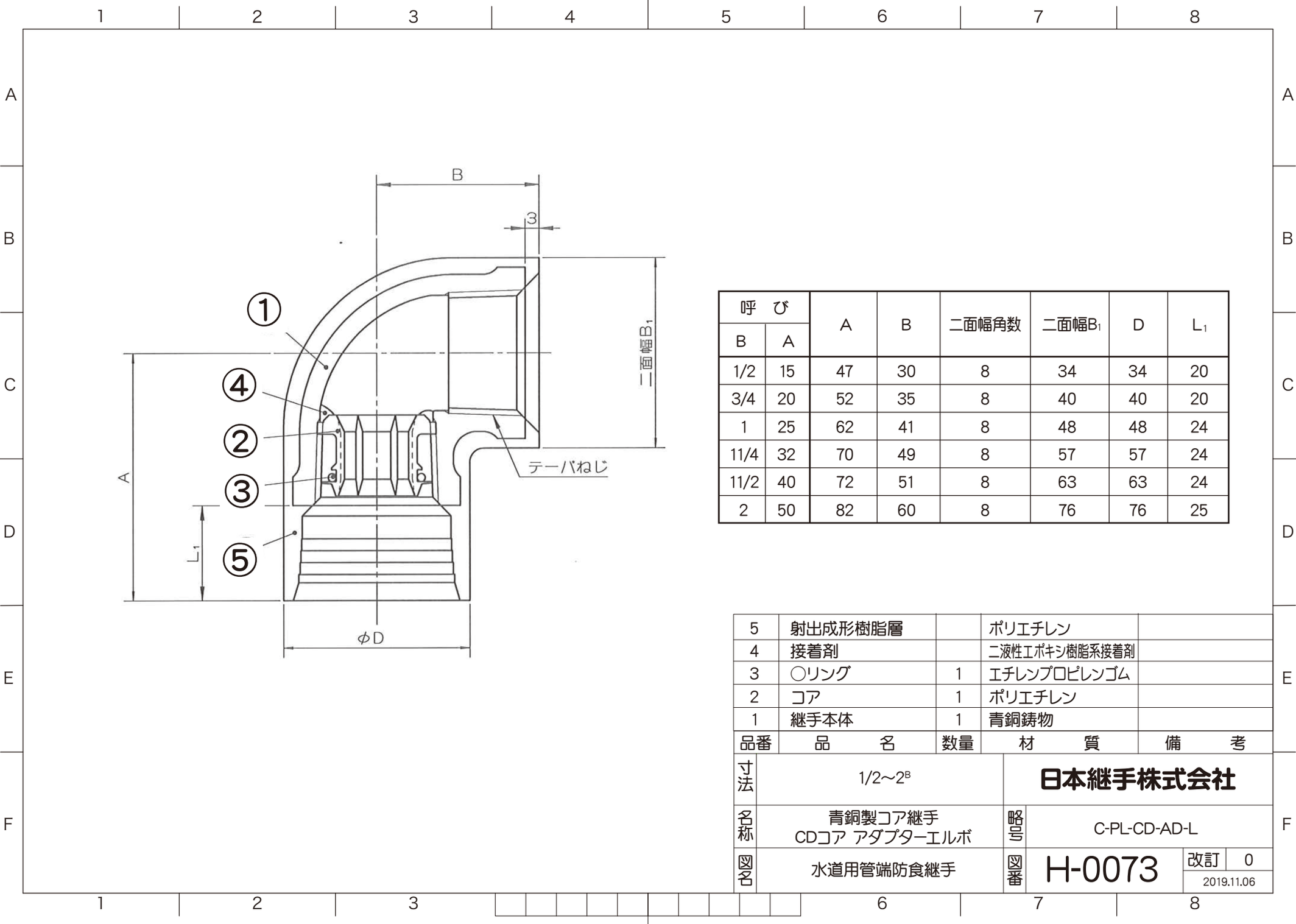
7

8



呼 び		A	D ₁	D ₂
B	A			
1/2	15	27	27	30
3/4	20	32	33	36
1	25	38	41	44
1 1/4	32	46	50	53
1 1/2	40	48	56	59
2	50	57	69	72

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	1/2~2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア アダプターエルボ		略号	C-PL-C-AD-L
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0072
				改訂 0 2019.11.06



呼 び		A	B	二面幅角数	二面幅B ₁	D	L ₁
B	A						
1/2	15	47	30	8	34	34	20
3/4	20	52	35	8	40	40	20
1	25	62	41	8	48	48	24
1 1/4	32	70	49	8	57	57	24
1 1/2	40	72	51	8	63	63	24
2	50	82	60	8	76	76	25

5	射出成形樹脂層		ポリエチレン	
4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	

品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	1/2~2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 CDコア アダプターエルボ		略号	C-PL-CD-AD-L
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0073
			改訂	0
			2019.11.06	

1 2 3 4 5 6 7 8

A

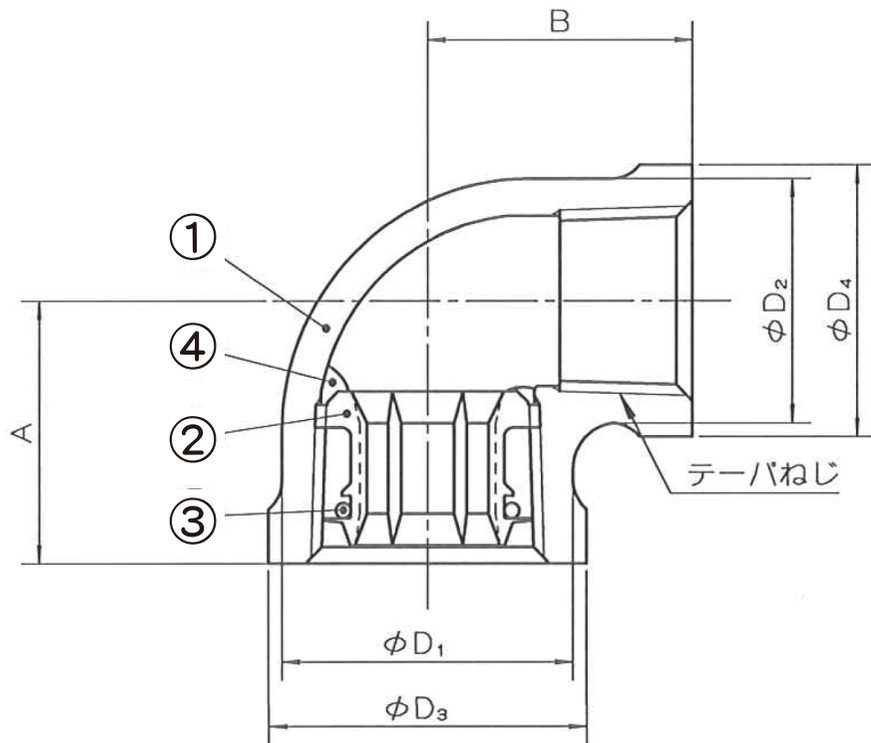
B

C

D

E

F



呼 び		A	B	D ₁	D ₂	D ₃	D ₄
B	A						
3/4×1/2	20×15	29	30	33	27	36	30

•注：継手本体の寸法許容差は、JIS B 2301による。

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4×1/2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア アダプター径違いエルボ		略号	C-PL-C-AD-RL
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0074
				改訂 0 2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8

A

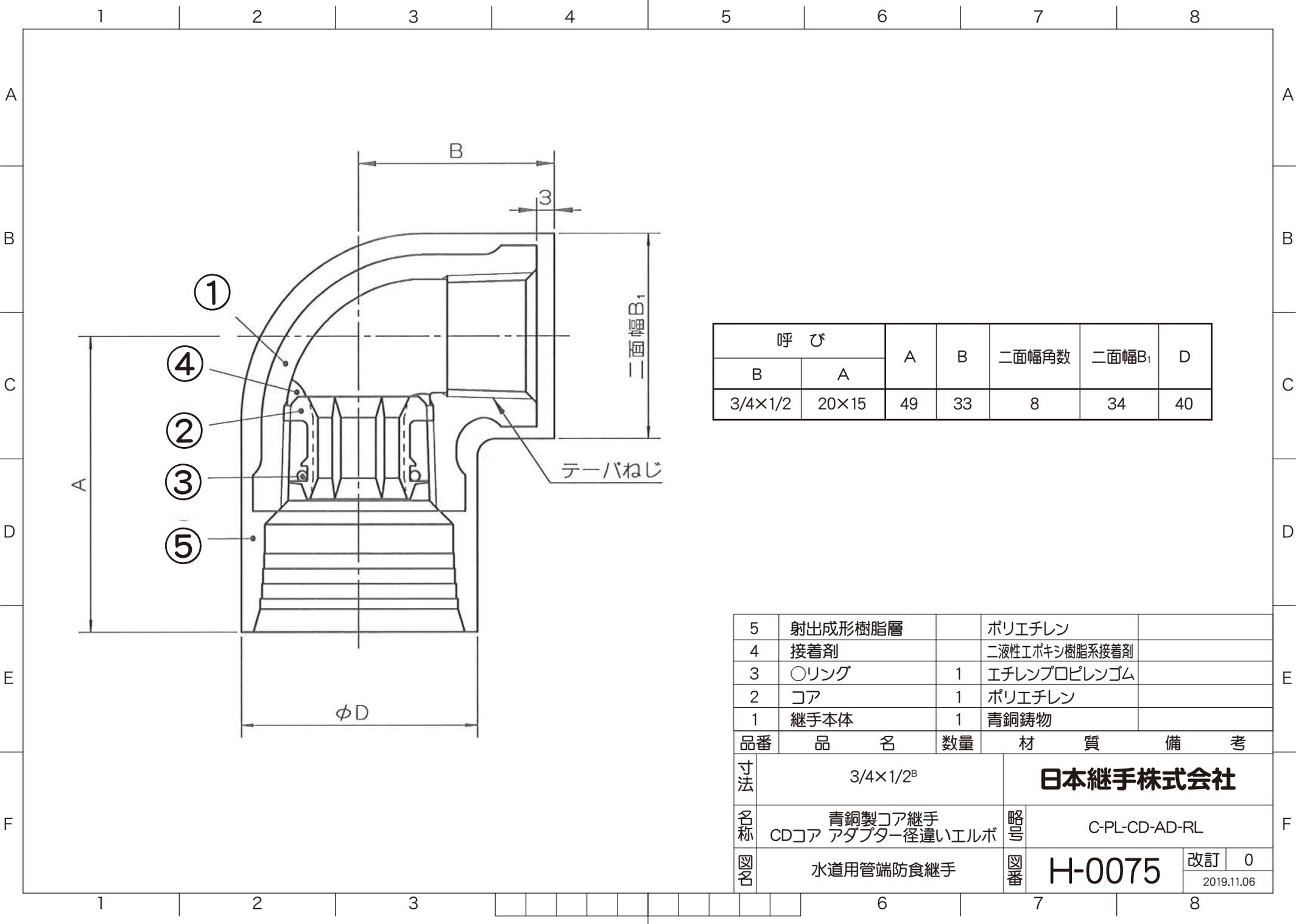
B

C

D

E

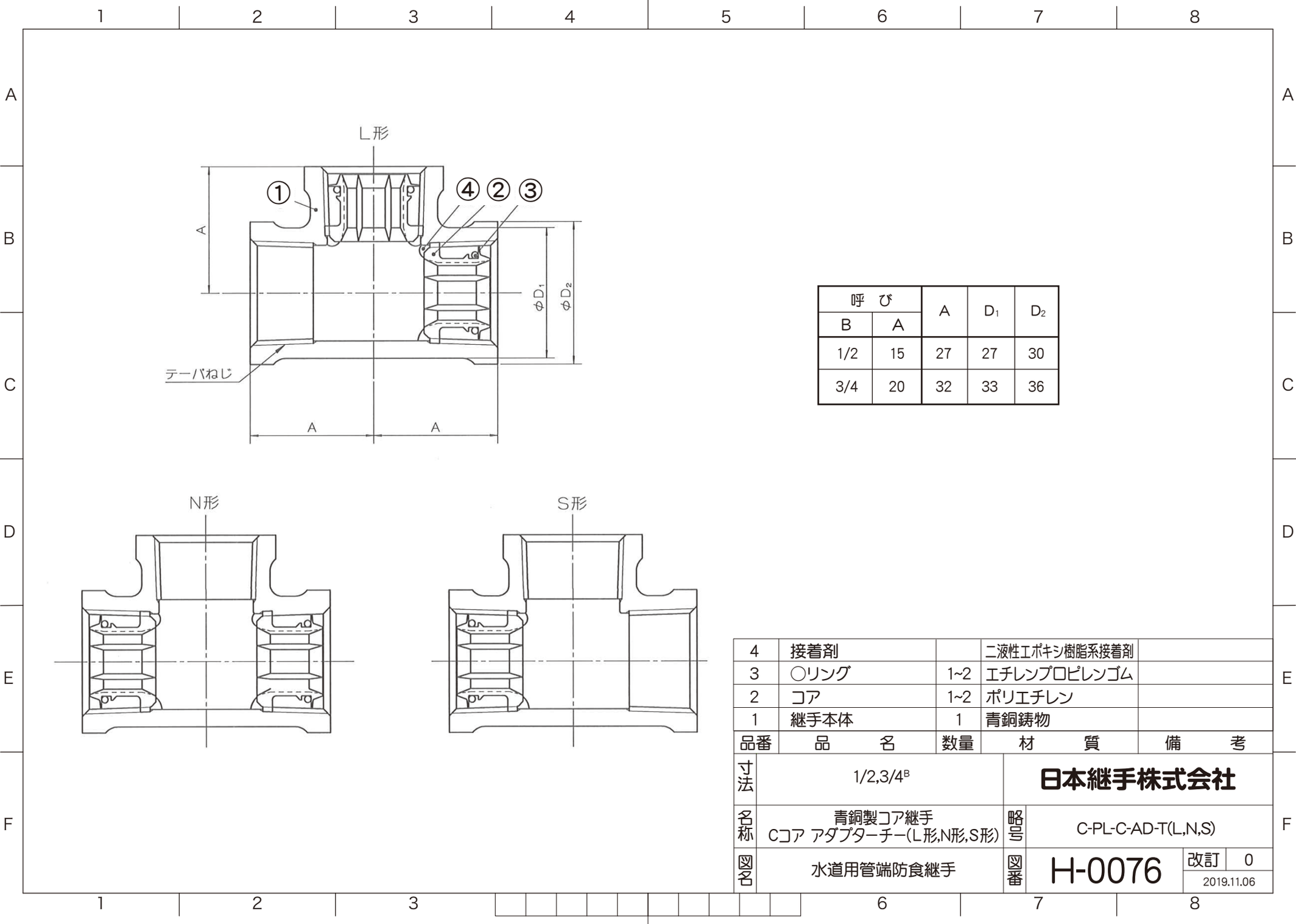
F



呼 び		A	B	二面幅角数	二面幅B ₁	D
B	A					
3/4×1/2	20×15	49	33	8	34	40

5	射出成形樹脂層		ポリエチレン	
4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鑄物	

品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4×1/2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 CDコア アダプター径違いエルボ	略号	C-PL-CD-AD-RL	
図名	水道用管端防食継手	図番	H-0075	改訂 0 2019.11.06



呼 び		A	D ₁	D ₂
B	A			
1/2	15	27	27	30
3/4	20	32	33	36

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1~2	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1~2	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	1/2,3/4 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア アダプターチー(L形,N形,S形)		略号	C-PL-C-AD-T(L,N,S)
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0076
				改訂 0 2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

A

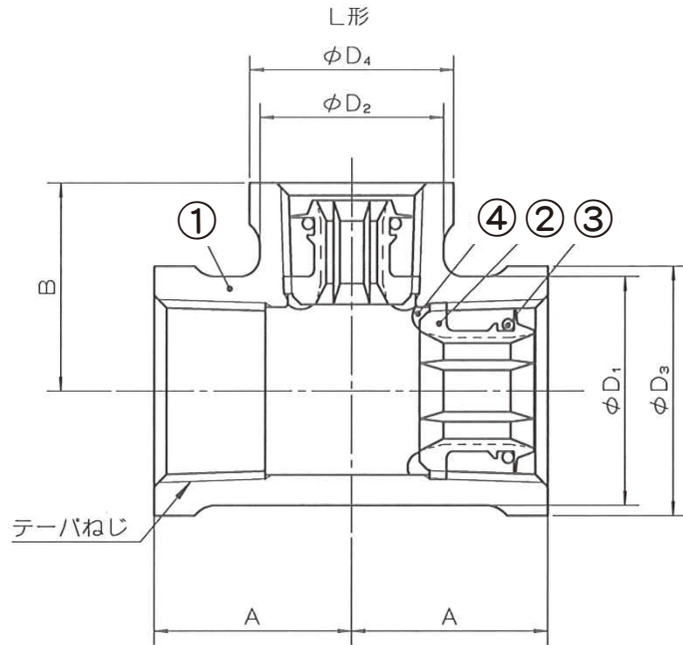
B

C

D

E

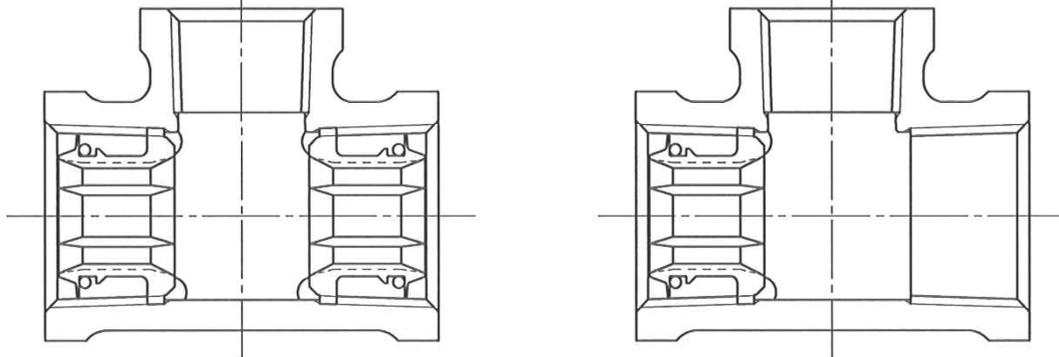
F



呼び		A	B	D ₁	D ₂	D ₃	D ₄
B	A						
3/4×1/2	20×15	29	30	33	27	36	30

N形

S形



4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤
3	〇リング	1~2	エチレンプロピレンゴム
2	コア	1~2	ポリエチレン
1	継手本体	1	青銅鑄物

品番	品名	数量	材質	備考
----	----	----	----	----

寸法	3/4×1/2 ^B		日本継手株式会社	
----	----------------------	--	-----------------	--

名称	青銅製コア継手 Cコア アダプター径違いチー(L形,N形,S形)	略号	C-PL-C-AD-RT(L,N,S)
----	-------------------------------------	----	---------------------

図名	水道用管端防食継手	図番	H-0077	改訂	0
					2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8

1

2

3

4

5

6

7

8

A

B

C

D

E

F

A

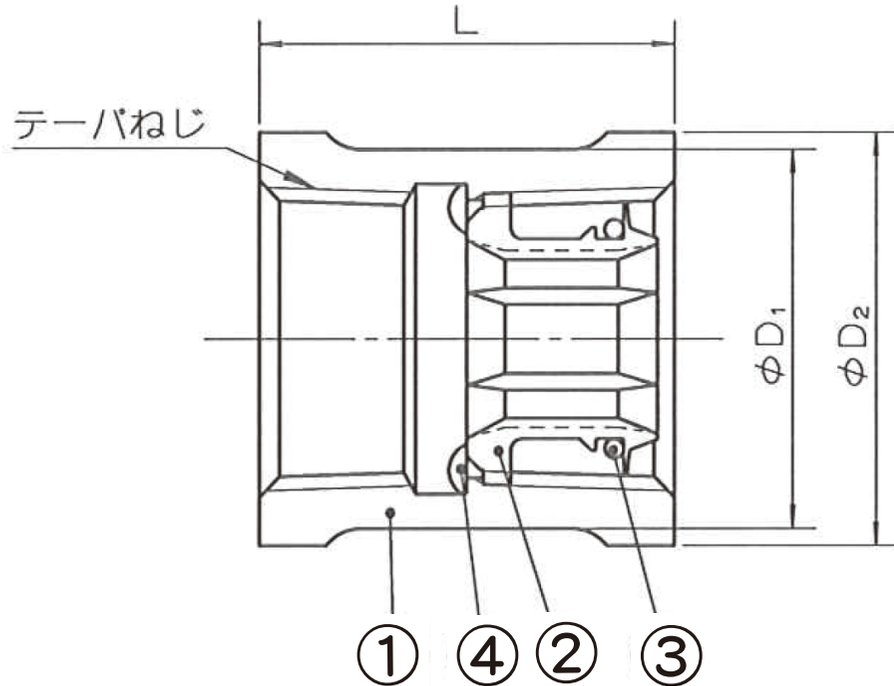
B

C

D

E

F



呼 び		D ₁	D ₂	L
B	A			
1/2	15	27	30	35
3/4	20	33	36	37
1	25	41	44	44
1 1/4	32	50	53	48
1 1/2	40	56	59	50
2	50	69	72	58

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	1/2~2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア アダプターソケット		略号	C-PL-C-AD-S
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0078
				改訂 0 2019.11.06

1

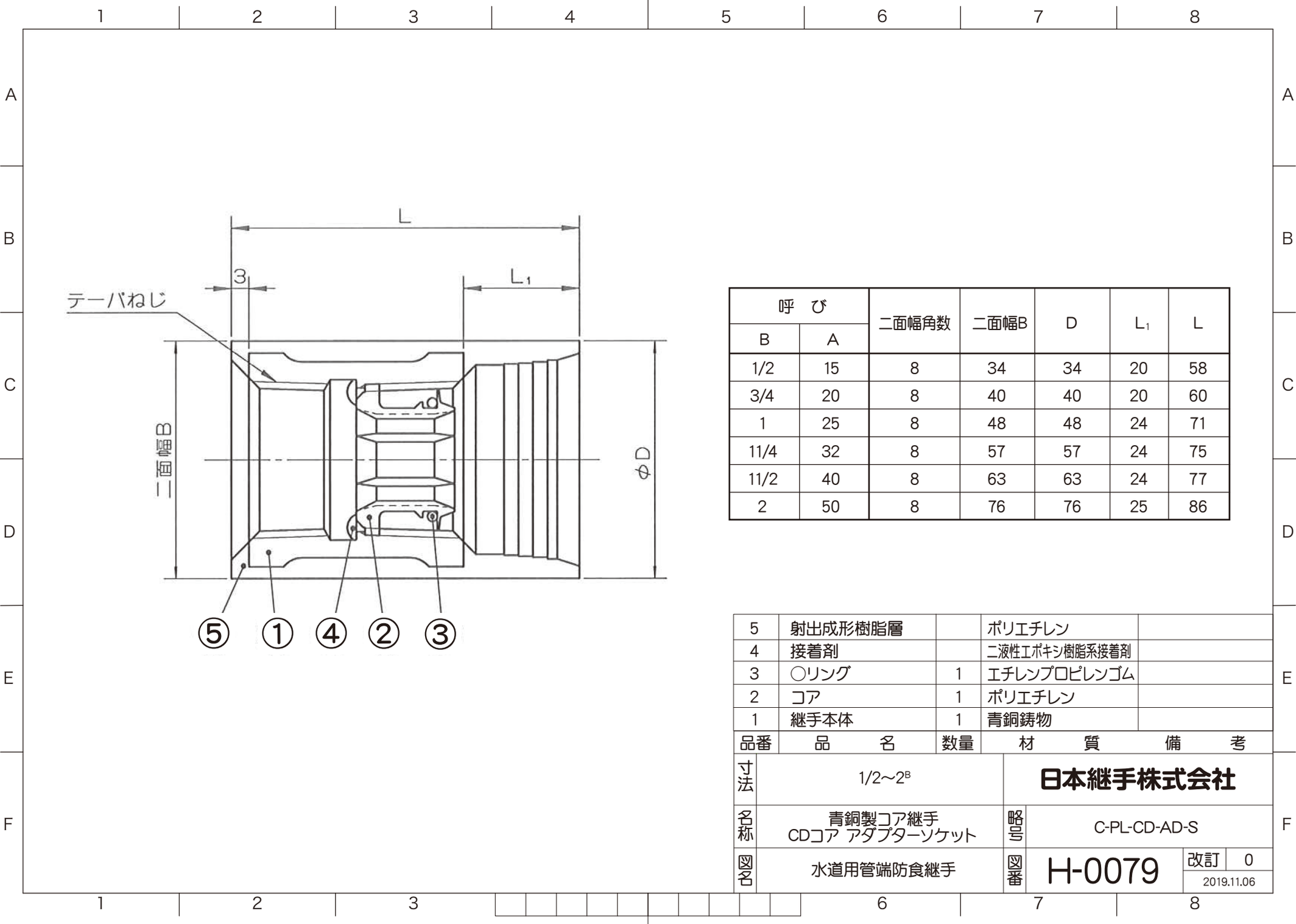
2

3

6

7

8



呼 び		二面幅角数	二面幅B	D	L ₁	L
B	A					
1/2	15	8	34	34	20	58
3/4	20	8	40	40	20	60
1	25	8	48	48	24	71
1 1/4	32	8	57	57	24	75
1 1/2	40	8	63	63	24	77
2	50	8	76	76	25	86

5	射出成形樹脂層		ポリエチレン	
4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	

品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	1/2~2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 CDコア アダプターソケット	略号	C-PL-CD-AD-S	
図名	水道用管端防食継手	図番	H-0079	改訂 0 2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

A

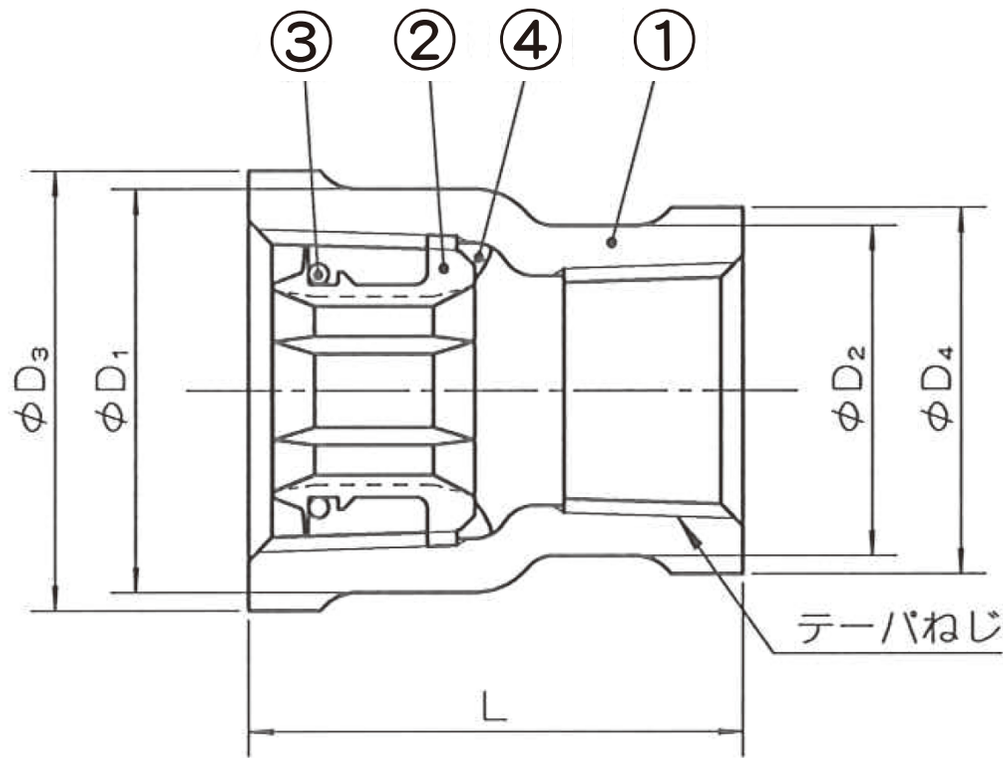
B

C

D

E

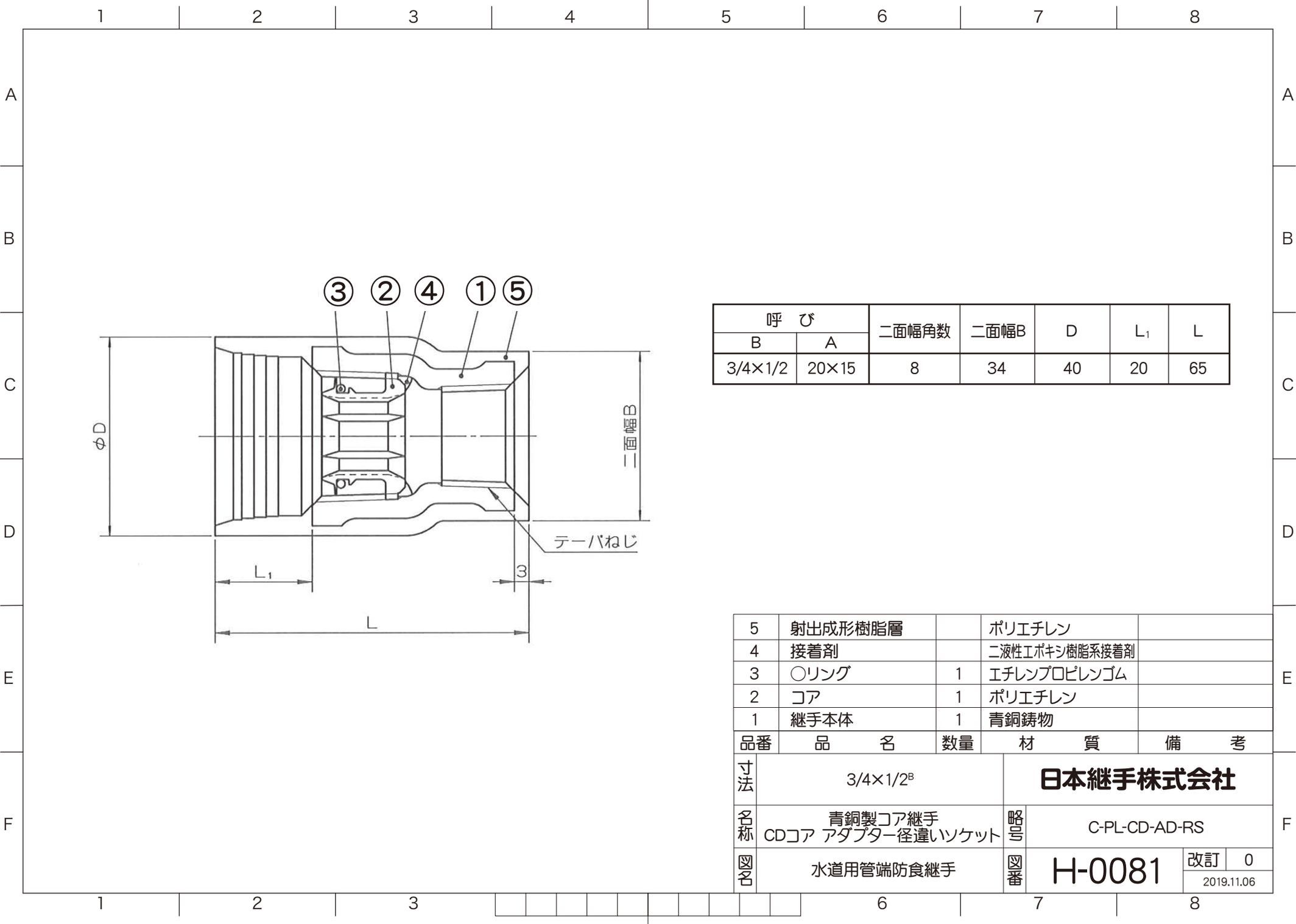
F



呼 び		D ₁	D ₂	D ₃	D ₄	L
B	A					
3/4×1/2	20×15	33	27	36	30	42

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4×1/2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア アダプター径違いソケット		略号	C-PL-C-AD-RS
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0080
				改訂 0 2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8



呼 び		二面幅角数	二面幅B	D	L ₁	L
B	A					
3/4×1/2	20×15	8	34	40	20	65

5	射出成形樹脂層		ポリエチレン	
4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	

品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4×1/2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 CDコア アダプター径違いソケット	略号	C-PL-CD-AD-RS	
図名	水道用管端防食継手	図番	H-0081	改訂
				0
				2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

A

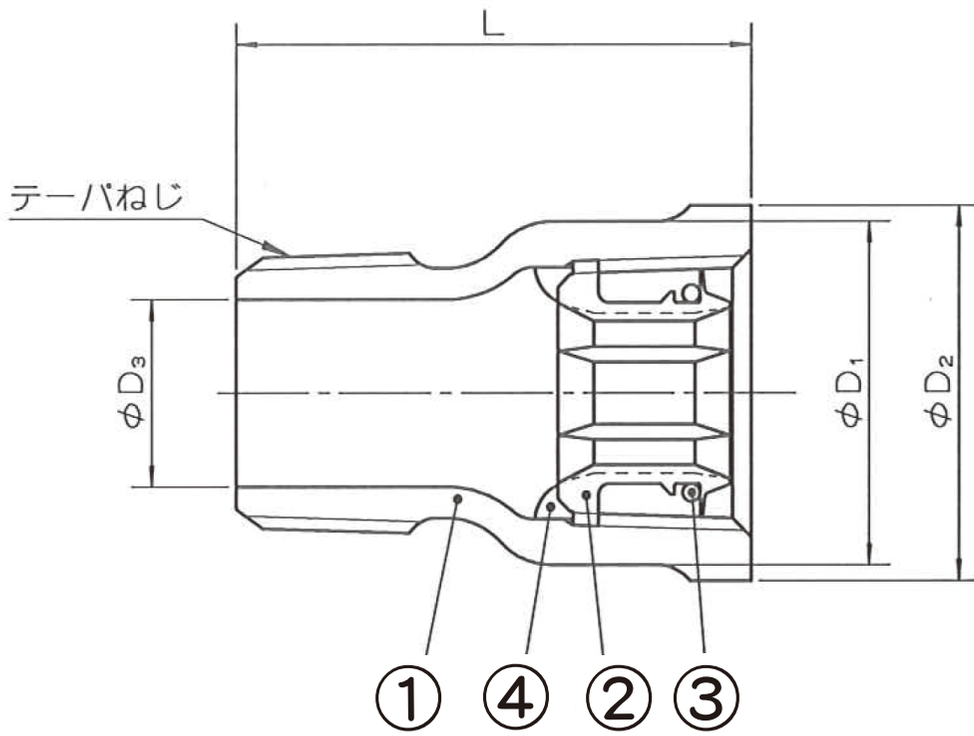
B

C

D

E

F



呼 び		D ₁	D ₂	D ₃	L
B	A				
1/2	15	27	30	12	44
3/4	20	33	36	18	51
1	25	41	44	24	56
1 1/4	32	50	53	32	63
1 1/2	40	56	60	36	66
2	50	69	73	47	72

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	1/2~2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア アダプターめすおすソケット		略号	C-PL-C-AD-XS
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0082
				改訂 0 2019.11.06

1 2 3 4 5 6 7 8

1

2

3

4

5

6

7

8

A

B

C

D

E

F

A

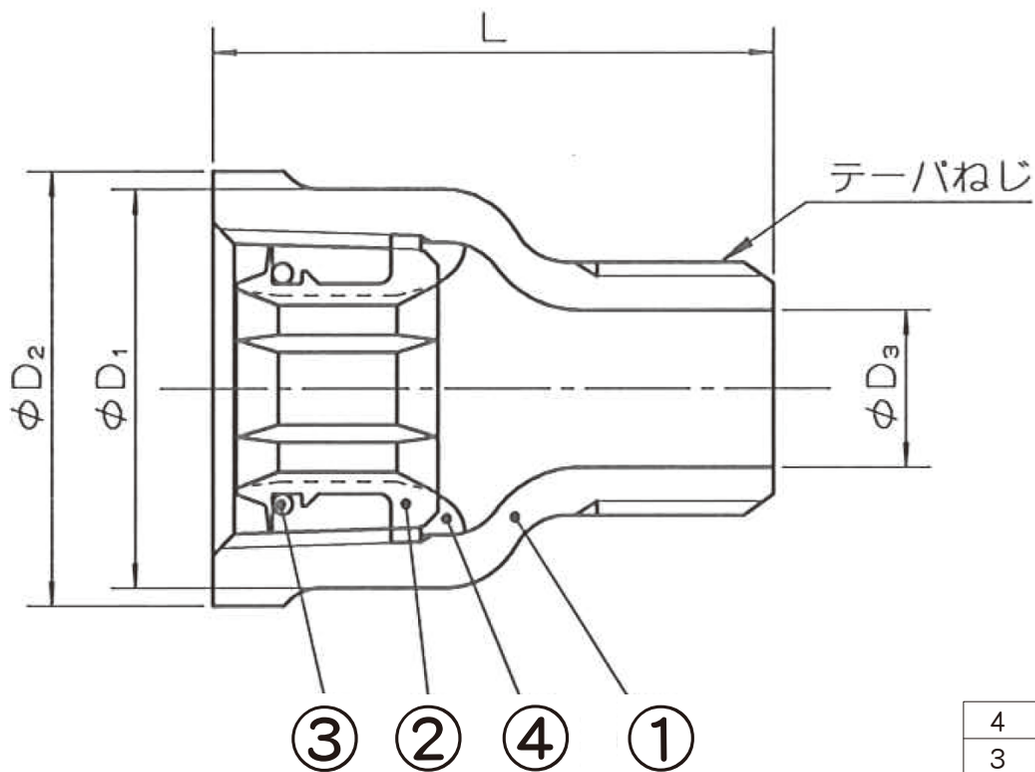
B

C

D

E

F



呼 び		D ₁	D ₂	D ₃	L
B	A				
3/4×1/2	20×15	33	36	13	48

4	接着剤		二液性エポキシ樹脂系接着剤	
3	○リング	1	エチレンプロピレンゴム	
2	コア	1	ポリエチレン	
1	継手本体	1	青銅鋳物	
品番	品 名	数量	材 質	備 考
寸法	3/4×1/2 ^B		日本継手株式会社	
名称	青銅製コア継手 Cコア アダプター径違いめすおすソケット		略号	C-PL-C-AD-RXS
図名	水道用管端防食継手		図番	H-0083
				改訂 0 2019.11.06

1

2

3

6

7

8