

1 2 3 4 5 6 7 8

No	作成日 Date	変更内容 Note
△0	2024/1/1	新規作成

A

A

B

B

C

C

D

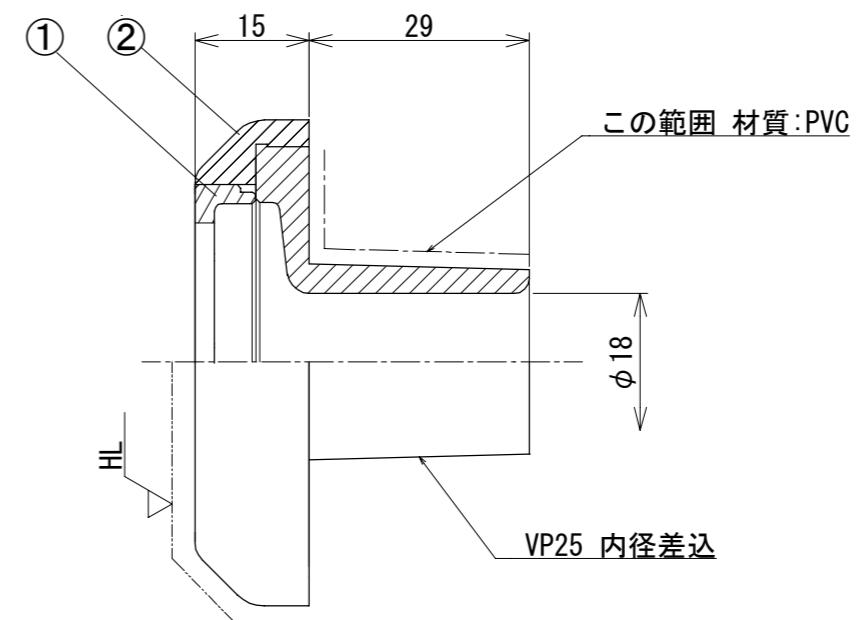
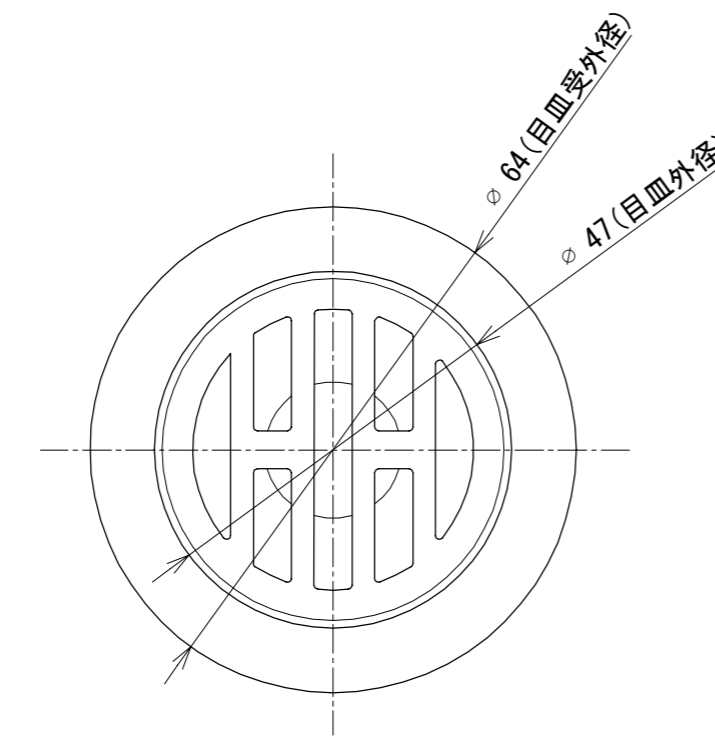
D

E

E

F

F



番号	部材名	数量	材質 / 備考
①	目皿	1	TITAN
②	目皿受	1	TITAN/PVC

目皿開口率 : VP断面積比 130%

材質 Material TITAN/PVC			品名 Part Name 塩ビ差し込み型 側面循環金具 目皿部		
尺度 Scale 1:1	サイズ Size A3		作成日 Date 2024/04/15	型式 Part No. UN2 25GPA Ti	
	承認 Approved K. Yasueda	検査 Checked S. Yasueda	製図 Drawing Teramoto	図番 Drawing No. UN2-025-GPA-Ti-000	
株式会社水巧工ニアリコ					

1

2

3

4

5

6

7

8

No	作成日 Date	変更内容 Note
△0	2024/1/1	新規作成

A

A

B

B

C

C

D

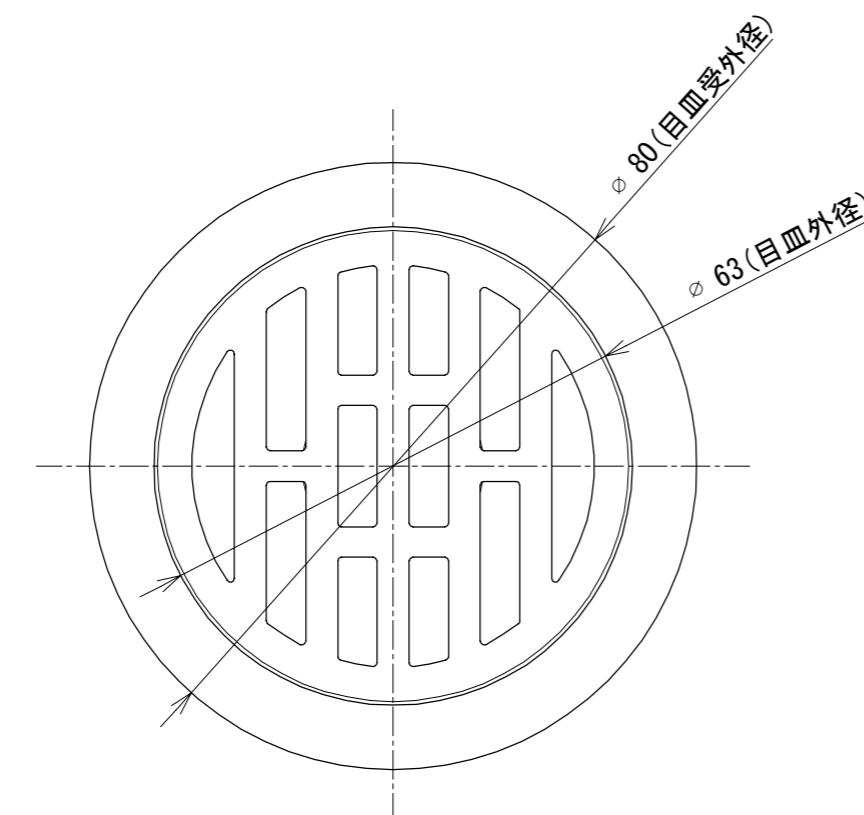
D

E

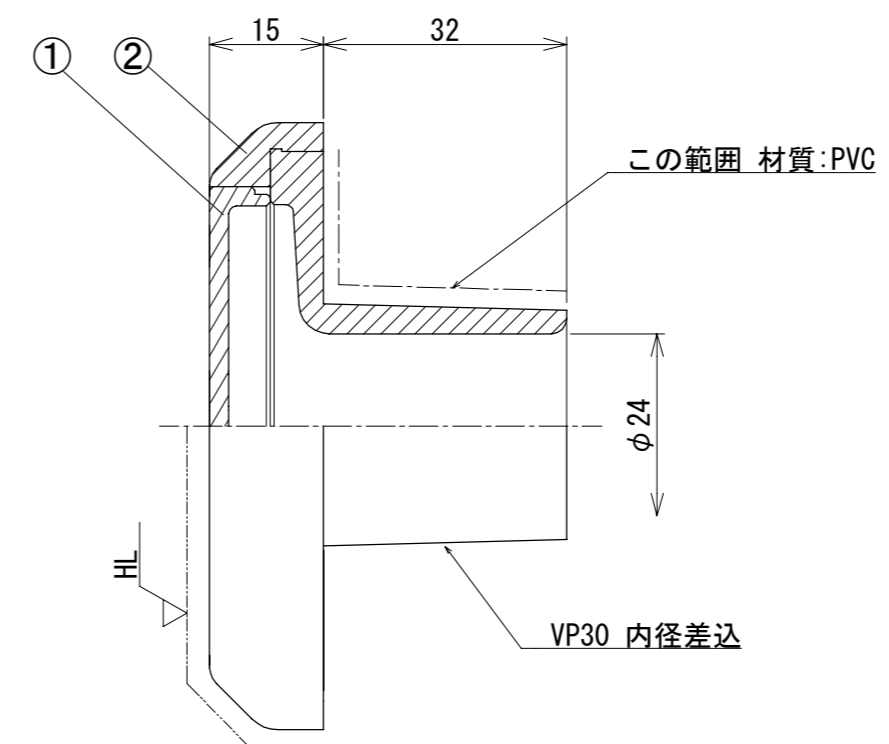
E

F

F



目皿開口率 : VP断面積比 149%



番号	部材名	数量	材質 / 備考
①	目皿	1	TITAN
②	目皿受	1	TITAN/PVC

材質 Material TITAN/PVC			品名 Part Name 塙ビ差し込み型 側面循環金具 目皿部		
尺度 Scale 1:1	サイズ Size A3	作成日 Date 2024/04/15	型式 Part No. UN2 30GPA Ti	図番 Drawing No. UN2-030-GPA-Ti-000	
承認 Approved K. Yasueda		検査 Checked S. Yasueda	製図 Drawing Teramoto	株式会社水巧工ニアリコ	

1 2 3 4 5 6 7 8

No	作成日 Date	変更内容 Note
△0	2024/1/1	新規作成

A

A

B

B

C

C

D

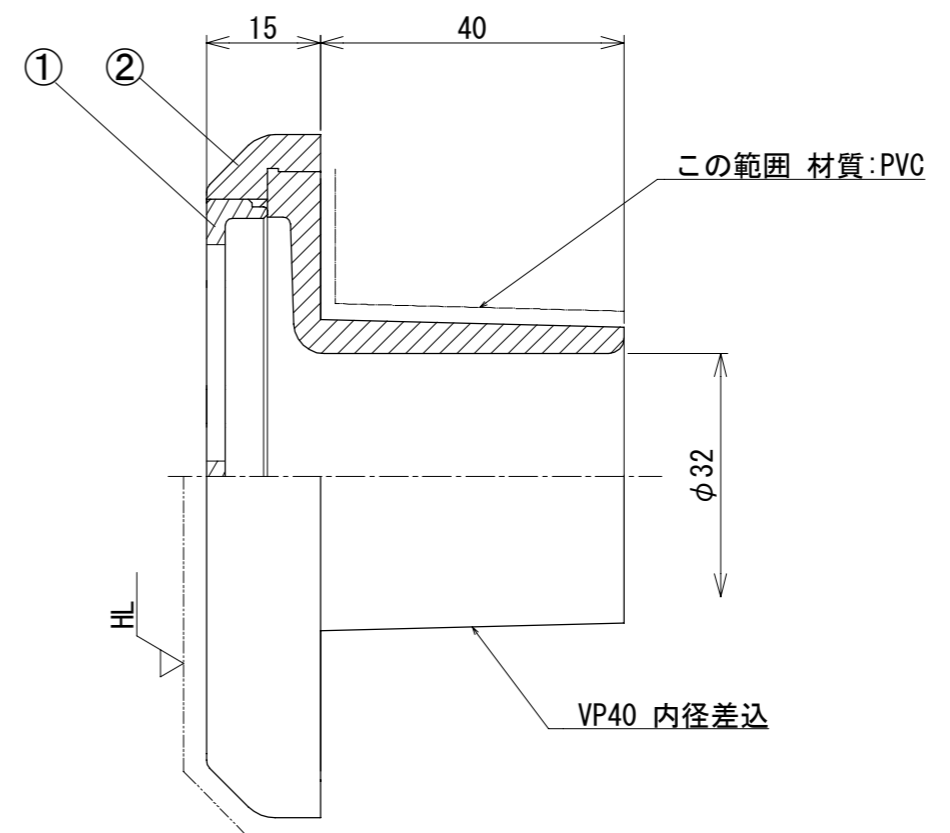
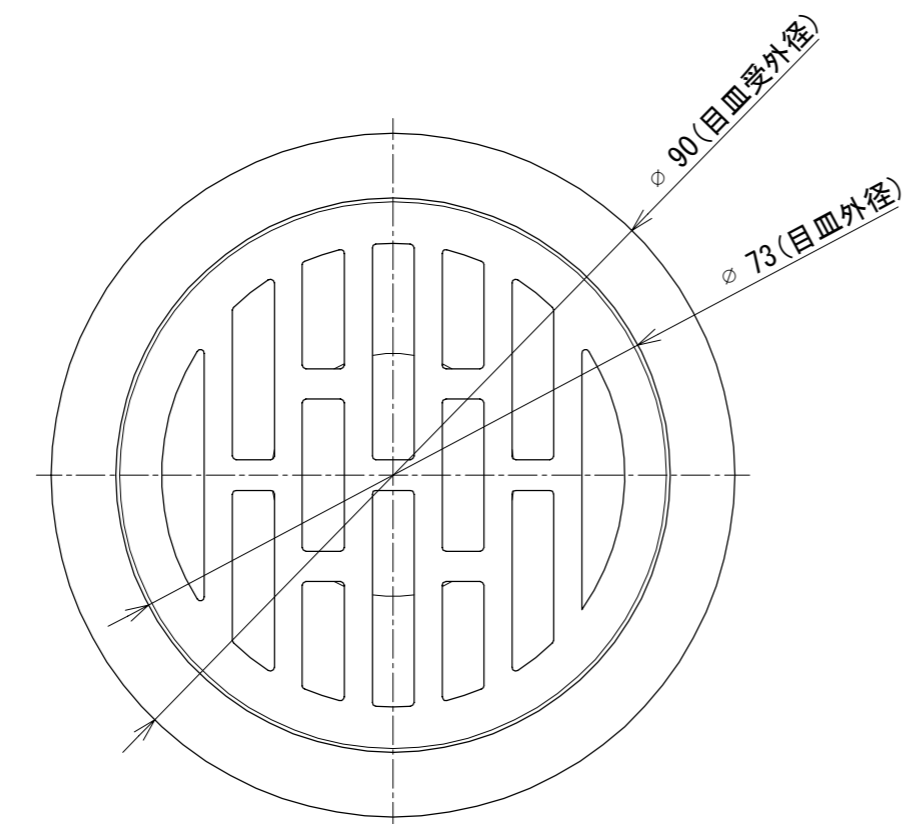
D

E

E

F

F



目皿開口率 : VP断面積比 129%

番号	部材名	数量	材質 / 備考
①	目皿	1	TITAN
②	目皿受	1	TITAN/PVC

材質 Material TITAN/PVC			品名 Part Name 塩ビ差し込み型 側面循環金具 目皿部		
尺度 Scale 1:1	サイズ Size A3	作成日 Date 2024/04/15	型式 Part No. UN2 40GPA Ti		
承認 Approved K. Yasueda	検査 Checked S. Yasueda	製図 Drawing Teramoto	図番 Drawing No. UN2-040-GPA-Ti-000		
株式会社水巧工ニアリコ					

1

2

3

4

5

6

7

8

No	作成日 Date	変更内容 Note
△0	2024/1/1	新規作成

A

A

B

B

C

C

D

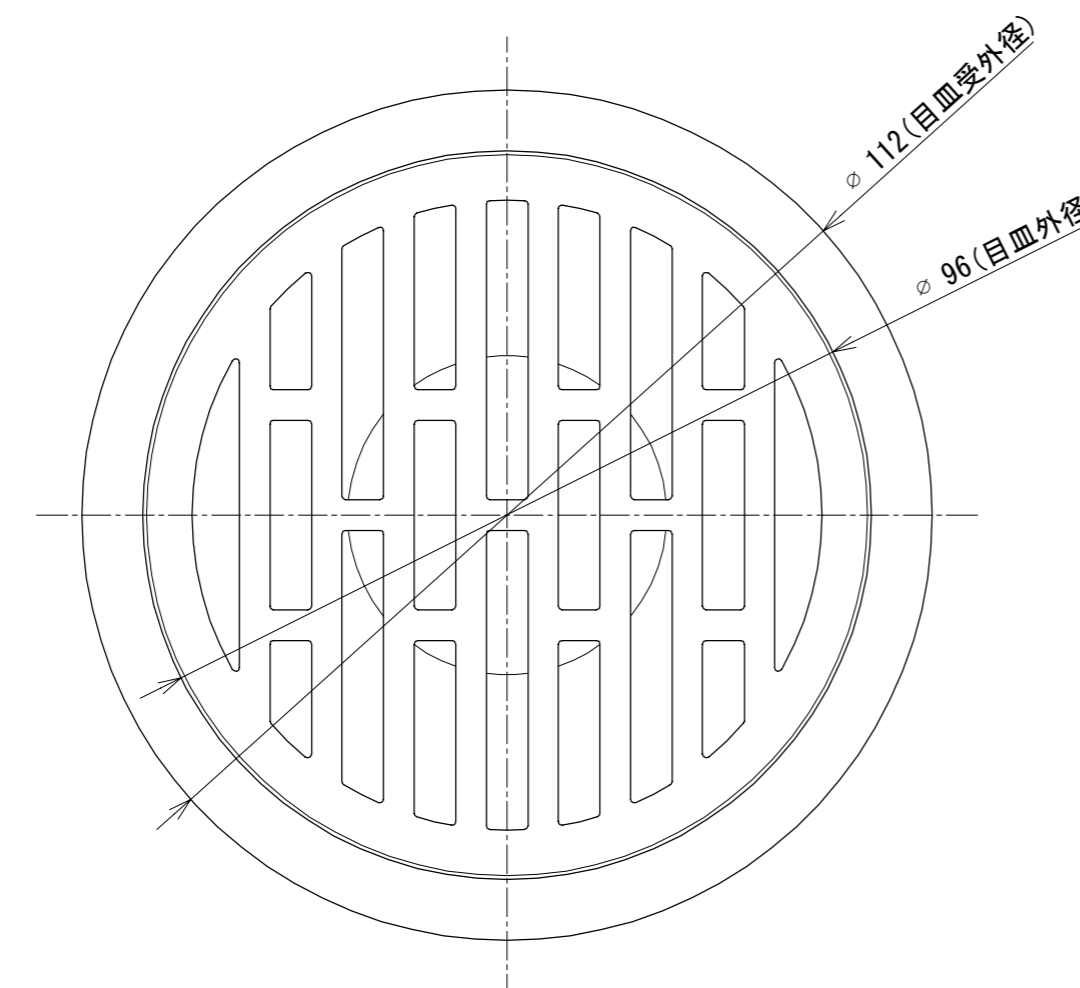
D

E

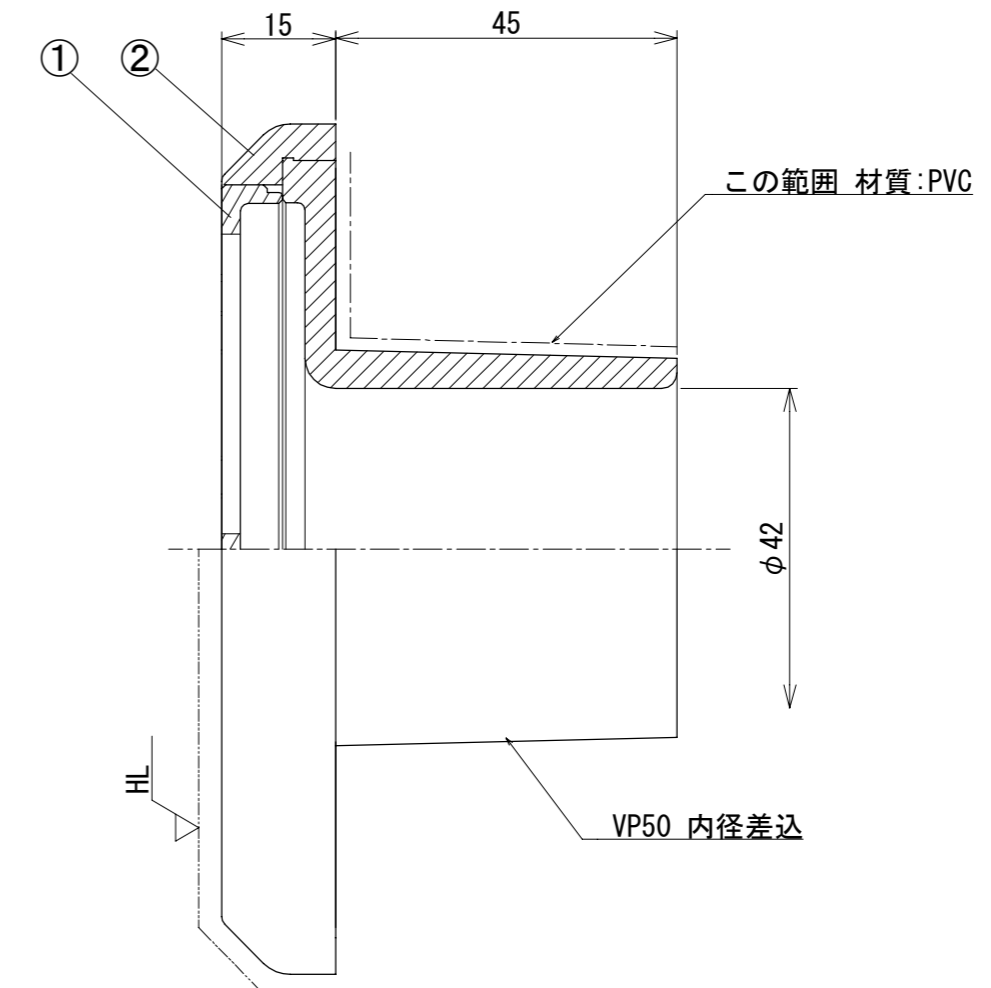
E

F

F



目皿開口率 : VP断面積比 144%



番号	部材名	数量	材質 / 備考
①	目皿	1	TITAN
②	目皿受	1	TITAN/PVC

材質 Material TITAN/PVC			品名 Part Name 塩ビ差し込み型 側面循環金具 目皿部		
尺度 Scale 1:1	サイズ Size A3	作成日 Date 2024/04/15	型式 Part No. UN2 50GPA Ti	図番 Drawing No. UN2-050-GPA-Ti-000	
承認 Approved K. Yasueda		検査 Checked S. Yasueda	製図 Drawing Teramoto	株式会社水巧工ニアリコ	

1

2

3

4

5

6

7

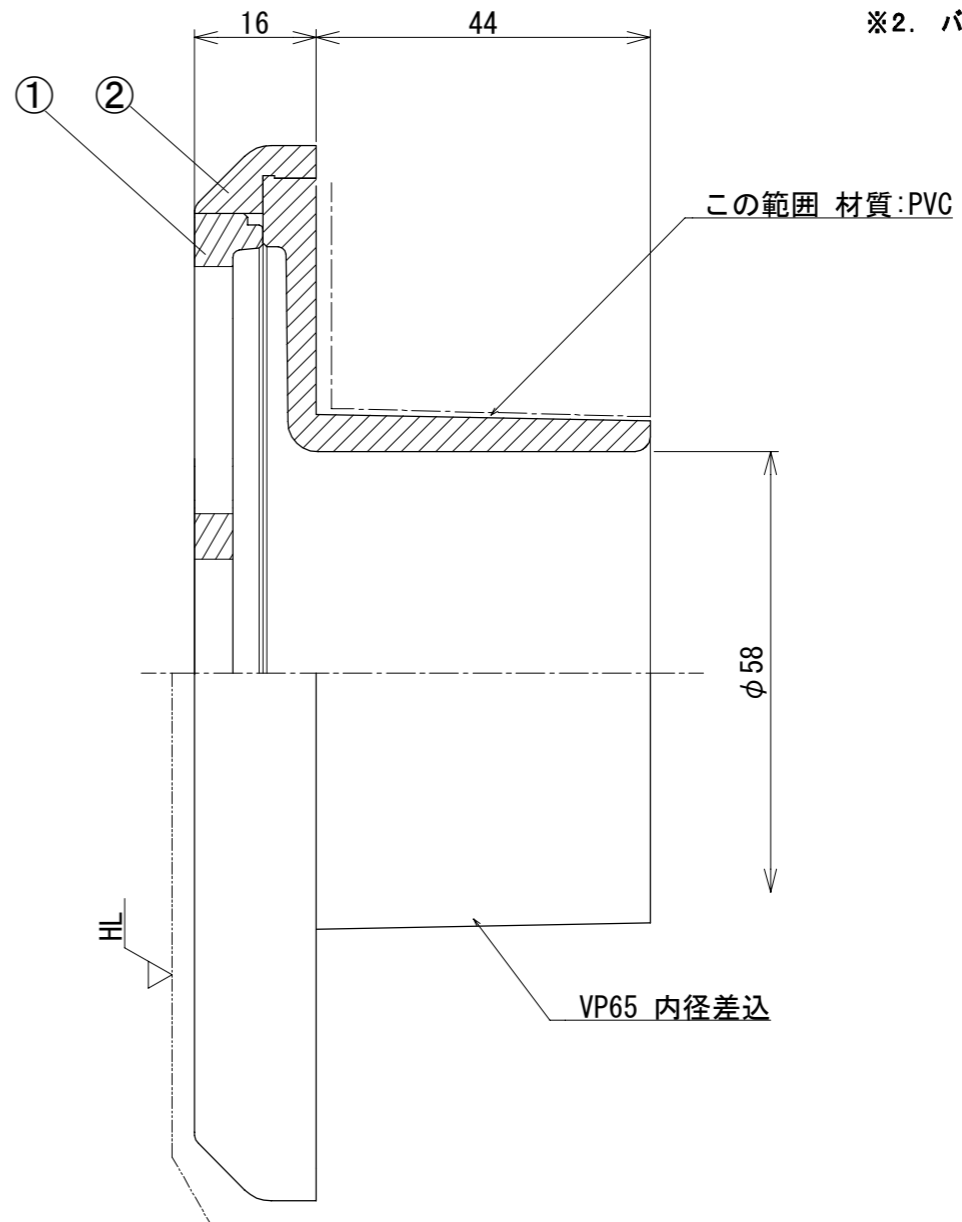
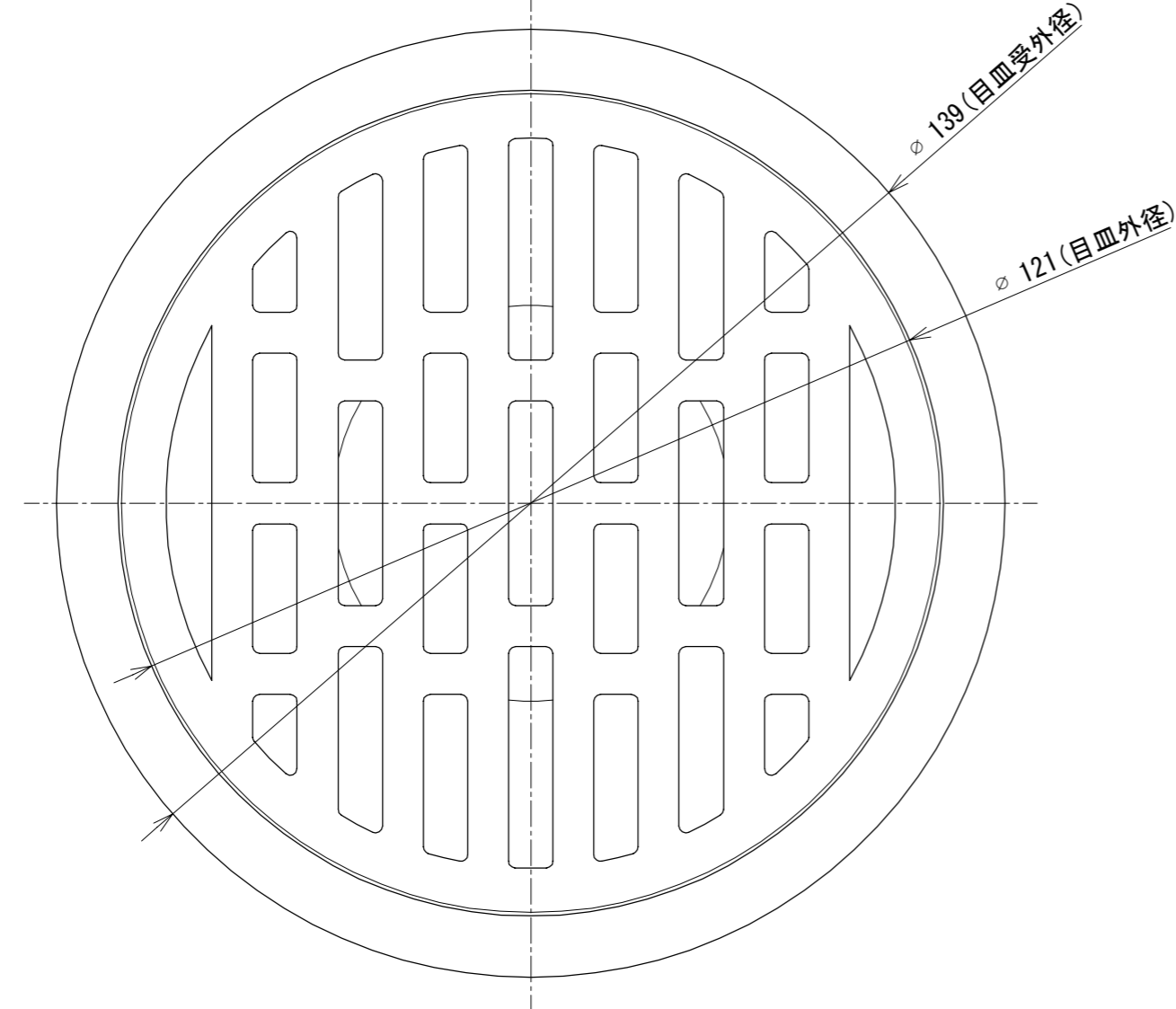
8

1 2 3 4 5 6 7 8

No	作成日 Date	変更内容 Note
0	2024/1/1	新規作成

注記 :

※1. ヘアーライン  
※2. パリ無き事



番号	部材名	数量	材質 / 備考
①	目皿	1	TITAN
②	目皿受	1	TITAN/PVC

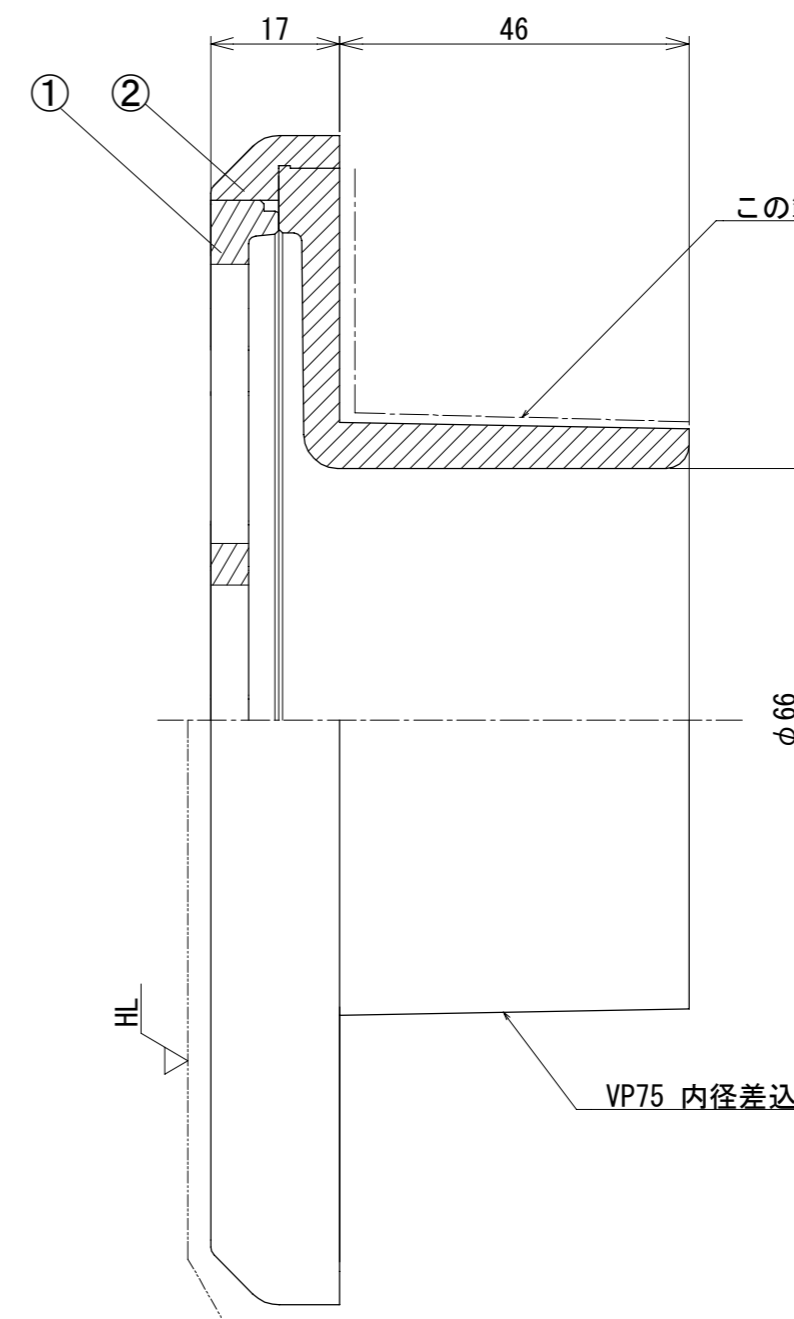
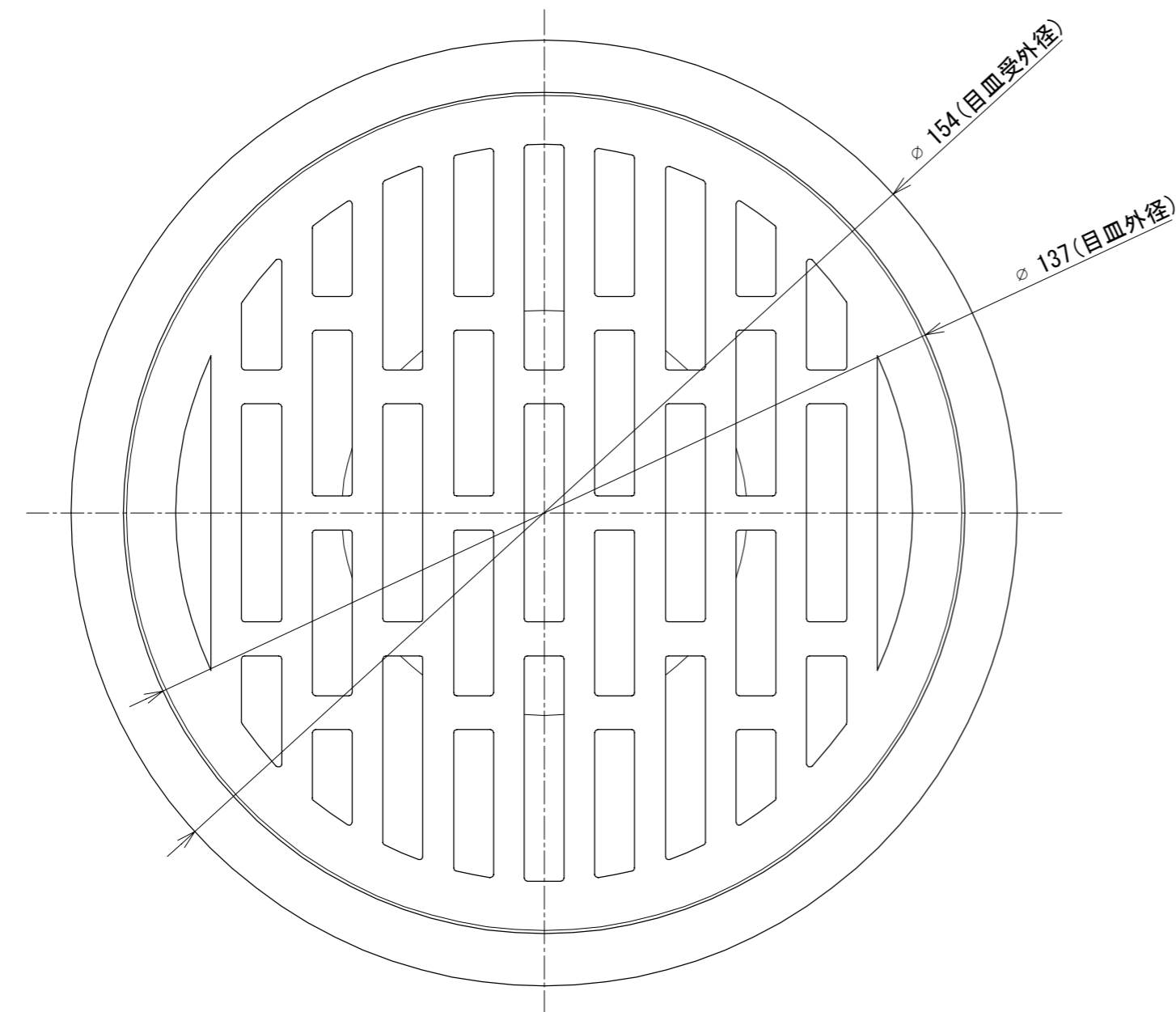
目皿開口率 : VP断面積比 114%

材質 Material TITAN/PVC			品名 Part Name 塩ビ差し込み型 側面循環金具 目皿部		
尺度 Scale 1:1	サイズ Size A3	作成日 Date 2024/04/15	型式 Part No. UN2 65GPA Ti		
承認 Approved K. Yasueda		検査 Checked S. Yasueda	製図 Drawing Teramoto	図番 Drawing No. UN2-065-GPA-Ti-000	
				株式会社水巧工ニアリコ	

No	作成日 Date	変更内容 Note
0	2024/1/1	新規作成

注記 :

※1. ヘアーライン  
※2. パリ無き事



番号	部材名	数量	材質 / 備考
①	目皿	1	TITAN
②	目皿受	1	TITAN/PVC

目皿開口率 : VP断面積比 120%

材質 Material TITAN/PVC			品名 Part Name 塩ビ差し込み型 側面循環金具 目皿部		
尺度 Scale 1:1	サイズ Size A3	作成日 Date 2024/04/15	型式 Part No. UN2 75GPA Ti		
承認 Approved K. Yasueda		検図 Checked S. Yasueda	製図 Drawing Teramoto	図番 Drawing No. UN2-075-GPA-Ti-000	
				株式会社水巧工ニアリコ	