



呼径 A (B)	L	l	④ ガラス		フランジ JIS 10K - FF						⑤ ガスケット	重量 (kg) 約	数量	備考
			Dg	lg	D	t	-	-	C	Nxh				
15(1/2)	230	84	40	90	95	12	-	-	70	4x15	φ42xφ24xt2	3.5		
20(3/4)	230	84	45	90	100	14	-	-	75	4x15	47x 29x 2	4.5		
25 (1)	240	94	55	100	125	14	-	-	90	4x19	57x 37x 2	7		
32(1 1/4)	240	94	65	100	135	16	-	-	100	4x19	67x 47x 2	8.5		
40(1 1/2)	240	94	70	100	140	16	-	-	105	4x19	72x 52x 2	9		
50 (2)	260	94	85	100	155	16	-	-	120	4x19	87x 65x 2	10.5		
65(2 1/2)	260	94	100	100	175	18	-	-	140	4x19	102x 78x 3	13.5		
80 (3)	260	94	110	100	185	18	-	-	150	8x19	112x 88x 3	16		
100 (4)	260	94	140	100	210	18	-	-	175	8x19	142x 117x 3	18		

御 引 合 先	
名 称	ランタンガラス
型 式	GLH316F
呼 径	左 下 参 照
フランジ規格	JIS 10K - FF
最 高 圧 力	※1 0.98 MPaG
最 高 温 度	110 ° C
耐 圧 試 験	ワシノ標準検査による
気 密 試 験 (AIR or N ₂)	

40A 以上 (※1 --- 0.49 MPaG)

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
8	スプリング ワッシャ	SUS304	N×2	
7	ナット	SUS304	N×4	
6	ボルト	SUS304	N	
5	ガスケット	T#9010-A (ネオプレン)	2	
4	ガラス	ホウケイ酸ガラス	1	
3	ノズル	SUS316TP	2	
2	フランジ	SUSF316	2	
1	接続フランジ	SUSF316	2	

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO., LTD.

MODEL	GLH316F	△			
NAME	ランタンガラス	△			
DATE	2.Sep.2024	SCALE	△		
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	NO.	DESCRIPTION
DESIGN		DRAWN	T.S	DWG.NO.	REV.
				GL4102-1	