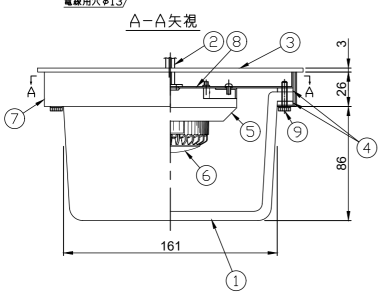
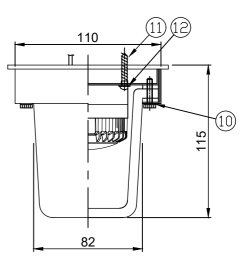


## ⚠安全上の注意

- ・この器具は屋内フード用器具です。指定以外の場所では使 用しないで下さい。
  - 火災、感電の原因となります。
- ・コンロの真上や高温空気がたまりやすい場所等には設置しないで下さい。火災、感電、破損の原因となります。 周囲温度0~60℃の範囲内でご使用下さい。(但し結構 しない事。)
- ・配線接続は、アウトレットボックスを設けてそのボックス 内にて結線してください。取付面より器具側では結線しな いで下さい。火災、感電の原因となります。
- ・配線は、耐熱性を有する電線(ケイ素ゴム絶縁・ガラス編組電線又はフッ素樹脂電線等)で施工してください。 火災、感電の原因となります。
- ・耐熱、耐湿は取付面より器具側のみとなります。アウトレットボックス側は常温にてご使用下さい。火災、感電の原因となります。
- ・取付面に隙間が出来る場合には、必ず防水シール材等でふ さいで下さい。浸水による火災、感電の原因となります。
- ※使用前に必ず取扱説明書をお読み下さい。





品番	名称	個数	材 料	摘 要
1	ガラスグローブ	1	耐熱硬質ガラス	耐熱300°C,硬質ガラス
2	リード線	2	耐熱フッ素樹脂電線	耐熱200℃,長さ300mm
3	パッキングA	1	シリコンゴム	耐熱180℃
4	パッキングB	2	シリコンゴム	耐熱180℃
5	LEDシールド	1	SUS430	アクリル焼付塗装(白色)
6	LED	1	ADC12(本体)	AC100V, 6.2W
7	本体器具	1	SUS304	ヘアライン仕上
8	取付スタット	1	SUS304	アクリル焼付塗装(白色)
9	ローレットビス	4	C3604	M4×20 クロームメッキ ⑩ワッシャ付き
11	タッピングビス	4	SUS304	M4×25 ⑫ブッシング付き

## 仕 様

参考値

型式	摘要				
HLD-100C	LED クリアガラスグローブ				
HLD-100F	LED フロストガラスグローブ				

LED照度分布 IX (クリプトンランプ100W)									
クリ	7	$\dashv$	フロスト						
460	460 4400 \								
162	( 132 )	1m	122	(109)					
40	(33)	2m	31	(27)					
18	(15)	] 3m	14	(12)					

図面NO.	<sup>名 称</sup> フードライト LEDタイプ	検 図	株式会社「一丁三」				
HLED-101	縮 尺 N⊘N	担当	製図	作成 20:	年 20	月 8. i	-B 20