

御 引 合 先

名		称	U形ストレーナ
型		式	UOAF
呼		径	左下参照
フラン	ノジ規権	各	ASME 150Lb-FF
最 高	事 圧	力	0.98 MPaG
最 高	当 温	度	110 ° C
耐	E 試	験	ワシノ標準検査による
気密意	式 験(AIR	or N2)	ソンノ保中恢且による

スクリーン補強筒(パンチングプレート)の 耐差圧強度:0.1MPa

10	ハンドル	SF	1	
9	ベントプラグ	SS400	1	
8	ドレンプラグ	SS400	1	
7	締付金具	FCD450	1	
6	ドレンプラグ	FCMB	1	
5	″O″リング	NBR	1	
4	ボルト	SS400	1	ジオメット焼付塗装
3	スクリーン	SUS304	1	Mesh
2	カバー	FC200	1	
1	ボデー	FC200	1	
PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS

BILL OF MATERIAL

W WASINO KIKI CO.,LTD.

WHO INITI CO.,CID.											
MODEL	_										
UOAF											
NAME		\triangle									
鋳鉄製U形ストレーナ											
DATE 2, Sep. 2024	SCALE	\triangle									
APPROVED CHECKED M.H		NO.	DESCRIPTION	BY	DATE						
DESIGN DRAWN	DWG.NO.			REV.							
M.K	SU0122-2										