



吸気口フランジ
 外径φ185 内径φ108
 8-φ12穴, ボルト穴中心径φ160
 ガasket溝φ120×φ130×t3
 JIS B 2290 VG100

吸気口内径 φ108
 Inlet bore size φ108

排気口フランジ
 外径φ105 内径φ41.6
 4-φ10穴, ボルト穴中心径φ85
 ガasket溝φ55×φ65×t3
 JIS B 2290 VG40

Inlet flange
 Outside diameter φ185
 Inside diameter φ108
 Bolthole φ12, 8 places
 Bolthole circle φ160
 Gasket groove φ120×φ130×t3
 JIS B 2290 VG100

Outlet flange
 Outside diameter φ105
 Inside diameter φ41.6
 Bolthole φ10, 4 places
 Bolthole circle φ85
 Gasket groove φ55×φ65×t3
 JIS B 2290 VG40

冷却水入口
 Cooling water inlet
 Rc1/4

冷却水出口
 Cooling water outlet
 Rc1/4

作動油 : ULVOIL B-6 0.6l
 冷却水量 : 5l/min以上

Oil : ULVOIL B-6 0.6l
 Water capacity : 5l/min

ターミナルボックス
 Terminal box
 1.8kW 1φ AC200V or 1φ AC220V

THIS DRAWING IS PROPERTY OF ULVAC INC.
 THIS INFORMATION IS NOT TO BE COPIED, REPRODUCED
 OR DIVULGED WITHOUT WRITTEN PERMISSION FROM ULVAC INC.
 当図面の知的所有権はアルバックに帰属します。
 当社の書面による許可無き複写、製作及び他者への漏洩は禁止します。

貼	DWG. No	DATE	NAME	△ -		
流元図番		計算重量	17 kg	△ -		
TOLERANCES UNLESS NOTED	JIS B 0419-mH級 JIS B 0408-B 級	A3	◎	△ - 0	2017/08/14	D-1097
APPRV 承認	CHECK 検図	DESIG 設計	DRAW 製図	REVISION		
				TITLE		
				PBL-04		
				外観図 Outline drawing		
SCALE	1:4					
DATE	2016/02/22					
MFG No.	DWG No.		KC4100-012B		1/2	