

仕様書

Specification

項目 Item	内容 Specifications																			
名称 Type	緊急遮断弁																			
型式 Model	CV-25F																			
使用圧力 Working Pressure	2.40			MPa 以下 or less																
操作圧力 Operating Pressure	下記参照 See Below																			
気密 Air-Tightness Test	遮断弁側	2.50			MPa															
	ダイヤフラム室側	0.60			MPa															
耐圧 Hydrostatic Test	遮断弁側	4.00			MPa															
	ダイヤフラム室側	0.60			MPa															
入口接続 Inlet Connection	JIS 20K 25A				フランジ Flange															
出口接続 Outlet Connection	JIS 20K 25A				フランジ Flange															
ダイヤフラム室	φ10銅管接続 Copper Tube(OD φ10)																			
面間寸法 Spacing Dimension	130			mm																
使用温度範囲 Working Temperature Range	-5~60			℃																
質量 Product Weight	約 Approx.			8.1		kg														
本体材質 Working Temperature Range	JIS B8270 (1993) FCD-S																			
備考 Note	・操作圧力 (Operating Pressure) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 25%;">使用流体圧力</td> <td>0.3MPa</td> <td>0.5MPa</td> <td>0.7MPa</td> <td>1.0MPa</td> <td>1.5MPa</td> <td>2.0MPa</td> </tr> <tr> <td>操作エア圧力</td> <td>0.1MPa</td> <td>0.11MPa</td> <td>0.13MPa</td> <td>0.15MPa</td> <td>0.2MPa</td> <td>0.25MPa</td> </tr> </table>						使用流体圧力	0.3MPa	0.5MPa	0.7MPa	1.0MPa	1.5MPa	2.0MPa	操作エア圧力	0.1MPa	0.11MPa	0.13MPa	0.15MPa	0.2MPa	0.25MPa
使用流体圧力	0.3MPa	0.5MPa	0.7MPa	1.0MPa	1.5MPa	2.0MPa														
操作エア圧力	0.1MPa	0.11MPa	0.13MPa	0.15MPa	0.2MPa	0.25MPa														

DATE: Aug.10.2017


I.T.O株式会社
 [ **I.T.O Corporation**]

東大阪市箱殿町10番4号
 (10-4 Hakodono-cho, Higashi-Osaka City, Japan)
 TEL:072-981-3781 FAX:072-987-6590