

仕様書

Specification

| 項目 Item | 内容 Specifications | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|--------|---------|-------------------|---------|--------|---------|
| 名称 Type | 緊急遮断弁 | | | | | | |
| 型式 Model | CV-20F | | | | | | |
| 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 20A | | | フランジ Flange | | | |
| 出口接続 Outlet Connection | JIS 20K 20A | | | 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 | 120 | | | mm | | | |
| 使用温度範囲 Working Temperature Range | -5~60 | | | ℃ | | | |
| 質量 Product Weight | 約 Approx. | | | 6.9 | | kg | |
| 本体材質 Working Temperature Range | JIS B8270 (1993) FCD-S | | | | | | |
| 備考 Note | ・操作圧力 (Operating Pressure) | | | | | | |
| | 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