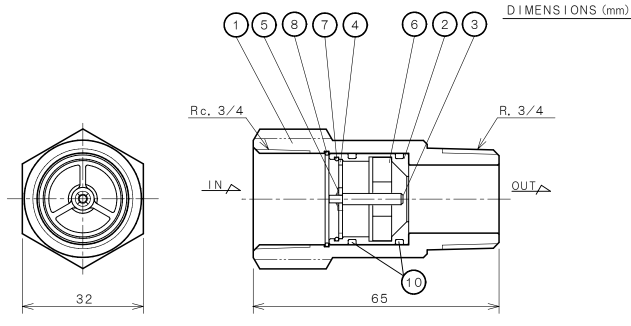
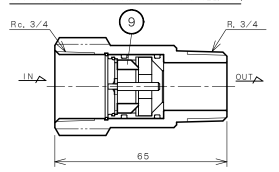
| NO. | NAME OF P | ARTS | MATERIAL | QTY | REMARKS | NO. | NAME OF P | ARTS | MATERIAL | QTY | REMARKS |
|-----|--------------|-----------|----------|-----|---------|-----|------------------|-----------|------------|-----|---------|
| 1 | VALVE BODY | ホンタイ | CAC406C | 1 | | 7 | SNAP RING | スナップ゜リンク゛ | SUS304-WPB | 1 | |
| 2 | CARTRIDEG | カートリッシ゛ | C3771B | 1 | | 8 | SNAP RING | スナップ゜リンク゛ | SUS304-WPB | 1 | |
| 3 | NEEDLE | ニート゛ル | SUS304 | 1 | | 9 | ORIFICE RETAINER | オリフィス オサエ | C3771B | 1 | |
| 4 | NEEDLE PLATE | ニードルフ゜レート | C5191P | 1 | | 10 | O-RING | 0 リング | EPDM | 2 | |
| 5 | PUSH NUT | プ゜ッシュ ナット | SUS N | 1 | | 11 | | | | | |
| 6 | ORIFICE | オリフィス | EPDM | 1 | | 12 | | | | | |

水道法性能基準適合品[鉛除去表面処理]

| No. | REMARKS | 備考 | | | |
|------|--|--------------------------|--|--|--|
| 3, 5 | THESE PARTS ARE USED FOR FD6N-F 12~40 | FD6N-F 12~40 に付属します。 | | | |
| 9 | THESE PARTS ARE USED FOR FD6N-F 09, 12 | FD6N-F 09, 12 に付属します。 | | | |



設定流量:9L/minおよび12L/minの場合 Set flow amount:in case of 9 and 12L/min.



仕 様 SPECIFICATIONS

| 適 用 流 体 APPLICABLE FLUID | 水道水・水・温水 COLD OR HOT WATER |
|---|--|
| 適用圧力 APPLICABLE PRESSURE | 最高· 1. OMPa |
| 適用差圧範囲 APPLICABLE PRESS. DIFFERENTIAL RANGE | 9~15L/min : 0,03~0,5MPa 20~40L/min : 0,035~0,5MPa |
| 流体温度 APPLICABLE TEMPERATURE | 5 ~ 90° C |

| 製品記号 CODE | 設定流量 SET FLOW |
|--------------|------------------|
| FD6N-F09 | 9L/min |
| FD6N-F12 | 12L/min |
| FD6N-F15 | 15L/min |
| FD6N-F20 | 20L/min |
| FD6N-F25 | 25L/min |
| FD6N-F30 | 30L/min |
| FD6N-F35 | 35L/min |
| FD6N-F40 | 40L/min |

| FD-6N TYPE | APPROVED 承 認 | CHECK 検 図 | DRAWING 製 図 |
|---------------------------|-----------------|--------------|----------------|
| CONSTANT FLOW VALVE | K. Nakamura | S. Akiyama | K. Hamada |
| FD-6N型 | | 2022- | |
| 定流量弁 | NOTE | 呼び径2 | 0 |
| APPROVED DWG. NO. 出図番号 | | | |
| DWG. No. 原図番号 | | | |
| FD6N-61E-P | 4 | VENN CO | |
| SER.No. 管理番号 | | 株式会社 🦯 | " " |