


1 減圧弁

Pressure Reducing Valve

| | GP-1200 | GP-1200S | GP-1210 | GP-1210S |
|--|---|----------|---|----------|
| |  | |  | |

| | | | | |
|-----|--------------------|-------------|-----------|-------------|
| 特 徴 | 遠隔操作・フランジ | 遠隔操作・要部 SUS | 遠隔操作・ねじ込み | 遠隔操作・要部 SUS |
| 形 式 | 空気操作形パイロット式ピストンタイプ | | | |

| | | | | |
|-----|------------|---------------|-----|---------------|
| 仕 様 | 適 用 流 体 | 蒸気 | | |
| | 一 次 側 圧 力 | 0.1~1.0MPa | | |
| | 二 次 側 圧 力 | 0.05~0.9MPa | | |
| | 最 大 減 圧 比 | 20:1 | | |
| | 最 高 温 度 | 220℃ | | |
| 材 質 | 接 続 方 式 | JIS 10KFFフランジ | | JIS Rc |
| | 本 体 | FCD450 | | |
| | 弁 体 ・ 弁 座 | SUS | | |
| | ピストン・シリンダー | C 3604 or CAC | SUS | C 3604 or CAC |
| | ダイヤフラム | SUS | | |

| 呼 び 径 | 標準品 | | 受注品 | | 受注品 | | 受注品 | |
|---------------|---------|-----------------|---------|-----------------|---------|-----------------|---------|-----------------|
| | 価 格 (円) | L×Hmm 質量kg | 価 格 (円) | L×Hmm 質量kg | 価 格 (円) | L×Hmm 質量kg | 価 格 (円) | L×Hmm 質量kg |
| 15A (1/2) | 80,100 | 150×220 8.0 | 96,700 | 150×220 8.0 | 83,200 | 150×220 7.0 | 99,800 | 150×220 7.0 |
| 20A (3/4) | | 155×220 8.5 | | 155×220 8.5 | | 155×220 7.0 | | 103,000 |
| 25A (1) | 93,700 | 160×235 10.0 | 110,000 | 160×235 10.0 | 90,500 | 160×235 8.5 | 107,000 | 160×235 8.5 |
| 32A (1 1/4) | | 190×258 14.0 | | 190×258 14.0 | | 190×258 12.0 | | 150,000 |
| 40A (1 1/2) | 119,000 | 190×258 14.5 | 153,000 | 190×258 14.5 | 117,000 | 190×258 12.5 | 151,000 | 190×258 12.5 |
| 50A (2) | | 220×282 19.0 | | 220×282 19.0 | | 220×282 18.0 | | 184,000 |
| 65A (2 1/2) | 179,000 | 245×292 30.0 | 237,000 | 245×292 30.0 | | | | |
| 80A (3) | 207,000 | 290×339 35.0 | 282,000 | 290×339 35.0 | | | | |
| 100A (4) | 306,000 | 330×385 52.5 | 406,000 | 330×385 52.5 | | | | |

●65A~100Aは受注生産となります。

摘 要

●操作圧力と設定圧力の比についてはテクニカルガイドブックをご参照ください。

寸 法 図

