



| | | | | |
|----|---------|------------|---|--------------|
| 18 | 封印 | ポリエステルフィルム | 1 | |
| 17 | 銘板 | ホリエステル | 1 | |
| 16 | ノズル | ナイロン | 1 | |
| 15 | ホース | 合成ゴム | 1 | 370mm |
| 14 | サイホン | PVC | 1 | |
| 13 | ストッパー | POM | 1 | |
| 12 | 封印 | ポリエステルフィルム | 1 | |
| 11 | 安全栓 | SUS304 | 1 | |
| 10 | ゲージカバー | SPCC | 1 | 灰色塗装 |
| 9 | レバー(シタ) | SPCC | 1 | 灰色塗装 |
| 8 | レバー(ウエ) | SPCC | 1 | 灰色塗装 |
| 7 | 指示圧力計 | SUS | 1 | |
| 6 | バルブパッキン | NBR | 1 | |
| 5 | バルブステム | SUS304 | 1 | |
| 4 | キャップ | C3771BE | 1 | M50X1.5 |
| 3 | Oリング | NBR | 1 | |
| 2 | バルブ本体 | C3771BE | 1 | |
| 1 | 容器本体 | SPCE | 1 | 内面黒色, 外面赤色塗装 |

| | | | | |
|----|--------------------|----|----|------|
| No | 部品名称 | 材質 | 個数 | 備考 |
| 日付 | 2006.12.29 | 尺度 | 乱尺 | 三角法 |
| 品名 | 強化液消火器 3L(蓄圧式, 鉄製) | | | 承認製図 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------|-----------|------------|---------|----------|-------|-----------|------------|--------|------|----------|----|
| 仕様 | 消火能力単位 | 放射時間 | 放射距離 | 耐圧試験圧力値 | 使用温度範囲 | 総質量 | 薬剤容(質)量 | 充てんガス | 放射機構 | 型式番号 | 消第14~47号 | 藤田 |
| | A-1, B-1, C | 21秒(+20℃) | 5~7m(+20℃) | 2.0MPa | -20~+40℃ | 7.2kg | 3L(4.1Kg) | ヘリウムガス(3g) | 開閉バルブ式 | 型式 | KL-3P | 藤田 |