



矢視 A

| 23 | リサイクルシール | ポリエステル | 1 | 消火器Aグループ |
|----|-----------|---------|----|----------------|
| 22 | 銘板 | ポリエステル | 1 | 国家検定合格証付き |
| 21 | 封印 | ポリエステル | 1 | 安全栓 |
| 20 | ソウサマーク | ポリエステル | 1 | |
| 19 | Oリング | NBR | 1 | P10 |
| 18 | ノズルマトメ | POM | 1 | 白色 |
| 17 | 圧力計カバー | PP | 1 | 黒色 |
| 16 | 圧力計 | SUS | 1 | 鑑定第11~1号 |
| 15 | Oリング | NBR | 1 | |
| 14 | サイホン | ABS | 1 | |
| 13 | ストッパー | POM | 1 | |
| 12 | 安全栓 | HIスチロール | 1 | 黄色、シンボウ:SUS304 |
| 11 | リベット | C2700W | 2 | |
| 10 | レバー (シタ) | SPCC | 1 | 黒色塗装 |
| 9 | レバー (ウエ) | SPCC | 1 | 黒色塗装 |
| 8 | キャップパッキン | NBR | 1 | |
| 7 | キャップ | ADC12 | 1 | 接着剤にて固定 |
| 6 | 6カクフクロナット | SUS304 | 1 | |
| 5 | バルブスプリング | SUS304 | 1 | |
| 4 | Oリング | NBR | 1 | |
| 3 | バルブステム | C3604BD | 1 | 合成ゴム焼付 |
| 2 | バルブ本体 | C3771BD | 1 | |
| 1 | 本体容器 | SPCC | 1 | 内面:黒色、外面:白色塗装 |
| No | 部品名称 | 材質 | 個数 | 備考 |

| |
|--------|
| 電気火災 |
| ストーブ火災 |
| 天ぷら油火災 |
| 普通火災 |
| 適応火災 |

| | | | | | | |
|------|-------------------------|------|------------|----|----|-----|
| 製品番号 | 361255 | 日付 | 2012.08.21 | 尺度 | 乱尺 | 三角法 |
| 型式 | 住宅用強化液 1.0リットル (蓄圧式、鉄製) | 承認製図 | | | | |
| 型式番号 | 消第24~13号 | 製品名称 | KLA-1PH | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------|------------|---------|----------|--------|---------|---------|----------------|--------|------|----------|--|----|
| 仕様 | 放射時間 | 放射距離 | 耐圧試験圧力値 | 使用温度範囲 | 総質量 | 薬剤容量 | 充てん消火薬剤 | 充てんガス | 放射機構 | 型式番号 | 消第24~13号 | | 藤田 |
| 様 | 約22秒 (20℃) | 3~6m (20℃) | 2.00MPa | -20~+40℃ | 2.41kg | 1.0リットル | 薬第2~2号 | Heガス+Neガス (2g) | 開閉バルブ式 | 製品名称 | KLA-1PH | | |