


矢視 A


 再生消火薬剤を40%以上使用
 回収およびリサイクルシステムを持つ
 エコマーク認定番号
 第10127005号

| 27 | リサイクルシール | ポリエステル | 1 | 消火器Aグループ |
|----|-----------|---------|----|----------------|
| 26 | 銘板 | ポリエステル | 1 | 国家検定合格証付き |
| 25 | 封印 | ポリエステル | 1 | キャップ |
| 24 | 封印 | ポリエステル | 1 | 安全栓 |
| 23 | ソウサマーク | ポリエステル | 1 | |
| 22 | ホースクリップ | PP | 1 | 白色 |
| 21 | ノズルキャップ | EPDM | 1 | |
| 20 | Oリング | NBR | 1 | P10 |
| 19 | ノズル | POM | 1 | クリーム色 |
| 18 | ホースマドメ | 合成ゴム | 1 | |
| 17 | 圧力計カバー | PP | 1 | 黒色 |
| 16 | 圧力計 | SUS | 1 | 鑑圧第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 | HIS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 | |
| 6 | 6カクフクロナット | SUS304 | 1 | |
| 5 | パルプスプリング | SUS304 | 1 | |
| 4 | Oリング | NBR | 1 | |
| 3 | パルプステム | C3604BD | 1 | 合成ゴム焼付 |
| 2 | パルプ本体 | C3771BD | 1 | |
| 1 | 本体容器 | SPCC | 1 | 内面:黒色、外面:赤色塗装 |
| No | 部品名称 | 材質 | 個数 | 備考 |

| | | | | | | |
|------|--------|------|------------|---|------|-----|
| 製品番号 | 361230 | 日付 | 2012.09.10 | 尺度 | 乱尺 | 三角法 |
| | | 型式 | 粉末(ABC) | 1.2kg(蓄圧式、鉄製) | 承認製図 | |
| 放射機構 | 開閉パルプ式 | 型式番号 | 消第24~22号 |  | | |
| | | 製品名称 | SH-4P | | | |

| 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 | 薬剤質量 | 充てん消火薬剤 | 充てんガス |
|----|-----------|-----------|-----------|---------|----------|--------|-------|---------|----------------------------|
| 様 | A-1、B-3、C | 約13秒(20℃) | 3~5m(20℃) | 2.00MPa | -30~+40℃ | 2.37kg | 1.2kg | 薬第17~1号 | Heガス+N ₂ ガス(4g) |