



防災カタログ

Fire Fighting Equipment

Vol.7



マルヤマと 消火器の歴史

明治28年、新潟県高田町(現在の越前市)で消火器の生産と販売を「日本で初めて」開始してから一世紀を過ぎたマルヤマ。

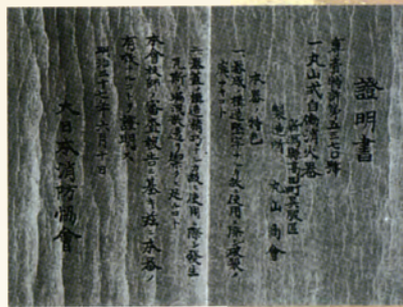
私たちは多様化する社会の中で「環境とより安全な消火器で社会に貢献する」理念のもと、時代とともに技術的改良と製品開発を進め、さまざまなニーズにお応えしてまいります。



AHA-10PSUS

- 明治28年 新潟県高田町(現在の越前市)にて丸山商會を創業。消火器の生産販売を開始
- 明治36年 第五回内閣勸業博覧會に消火器を出品し褒状を受く
- 明治37年 大日本消防協會から製品審査証明書を受く
- 大正7年 泡沫消火器販売開始
- 昭和16年 消火腕用ポンプの販売開始
- 昭和23年 1.2型水槽消火器の販売開始
- 昭和24年 複動式水槽消火器の販売開始
- 昭和25年 可搬式動力消防用ポンプの販売開始
- 昭和26年 強化液消火器の販売開始
- 昭和31年 消火器・消火設備・防災用品の伸展により(株)丸山製作所より販売部門を分離して丸山商事株式会社を設立 総販売部門として独立。
- 昭和40年 ABC粉末消火器の販売開始
- 昭和55年 マイカー消火器の開発、販売開始
- 平成3年 丸山商事(株)をマルヤマエクセル(株)に商号変更
- 平成5年 移動式消火設備の販売開始
- 平成6年 簡易自動消火装置の販売開始
- 平成8年 インターネットホームページ開設
- 平成10年 特定消防ポンプ「エアガード」販売開始
- 平成16年 連結送水管耐圧試験機ERSI201発売開始
- 平成17年 SUS消火器シリーズ化完成
- 平成22年 水圧試験機 MWP-3MP 発売開始
- 平成24年 蓄圧式消火器シリーズ化完成

明治時代



昭和10年頃



環境とより安全なマルヤマのエコ消火器

マルヤマは、日本で最初に消火器を製造発売した企業です

1981年、いち早く環境を考え、廃棄消火薬剤を回収し原料に還元

消火薬剤のリサイクル化に取り組み、採用してきました

また、実績あるこの取り組みを「消火器のエコ基準」として(財)日本環境協会に提案

現在の「消火器エコマーク認定基準」に至っています



(財)日本環境協会：エコマークとして初の表彰制度
「第1回エコマークアワード2010 奨励賞」受賞!
 マルヤマの長期にわたるリサイクルの
 取り組みが認められました。



消火器設置基準早見表

消防法施行規則 平成28年4月1日からの施行分に基づき表記しております。

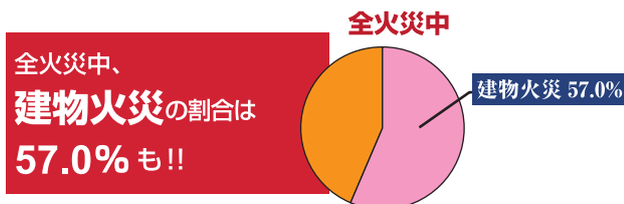
設置	防火対象物		設置		複合用途防火対象物	法第一條第六項に規定する舟	法第一條第六項に規定する車両
	延べ面積	全部	150m ² 以上	300m ² 以上			
必要な防火対象物の設置	以下の上記延べ面積のうち	全部	150m ² 以上	300m ² 以上	当該用途の基準による	総トン数五トン以上の舟で推進機関を有するもの	鉄道営業法、軌道法もしくは道路運送車両法又はこれらに基づく命令の規定により消火器具を設置することとされる車両
	地階無窓階又は3階以上	危険物政令別表第三に定める指定数量の1/5以上指定数量未満	50m ² 以上				
消火器設置の算定基準	一般のもの	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{延べ面積または床面積}}{50\text{m}^2}$	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{延べ面積または床面積}}{100\text{m}^2}$	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{延べ面積または床面積}}{200\text{m}^2}$	1) 適応する消火器具を設ける。(令別表第2) 2) 各階毎に設置する。 3) 防火対象物の各部分から歩行距離20m以下となるように配置する。 (大型消火器の場合は30m以下) 4) 簡易消火用具は能力単位の合計数が2以上の場合1/3まで。 (消火器は2/3以上必要) 5) 軽減規定 大型消火器を設置した場合は、その有効範囲内の部分についてその適応性の同一の消火器具の能力単位の数値の合計数の1/2まで軽減できる。 消火栓、またはスプリンクラー設備をした場合は、その有効範囲内の部分について、それと適応性が同一の消火器具の能力単位の数値の合計数の1/3まで軽減できる。(10階まで) 第3類消火装置をした場合は、その有効範囲内の部分について イ. それと適応性が同一の消火器具の能力単位の数値の合計数の1/3まで軽減できる。 ロ. それと適応性が同一の大型消火器は設置しないことができる。 6) 二酸化炭素消火器制限規定 地階、無窓階、居室および床面先が20m ² 以下で、開口部が床面積1/30以下の場所には設置してはならない。		
	主要構造部が耐火構造で且つ内装制限したものの	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{延べ面積または床面積}}{100\text{m}^2}$	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{延べ面積または床面積}}{200\text{m}^2}$	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{延べ面積または床面積}}{400\text{m}^2}$			
	少量危険物	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{少量危険物の数量}}{\text{危険物の指定数量}}$	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{指定可燃物の指定数量以上}}{\text{指定可燃物の指定数量} \times 50}$ (但し単位数量の500倍以上の場合は大型消火器を設置する) ※大型消火器とは性能により規格で定めるA10、B20以上のものをいう。				
	指定可燃物	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{指定可燃物の指定数量以上}}{\text{指定可燃物の指定数量} \times 50}$ (但し単位数量の500倍以上の場合は大型消火器を設置する) ※大型消火器とは性能により規格で定めるA10、B20以上のものをいう。					
追加設置	消火器設置の必要防火対象物内	電気設備のある場所の床面積100m ² 以下毎に1個以上儲けること。					
	電気設備						
	多量の火気使用場所	能力単位の数値の合計数 $\geq \frac{\text{当該場所の床面積}}{25\text{m}^2}$					

平成29年(28年中)の消防白書によると
14分に一回の割合で**火災**が発生、
 その内
25分に一回の割合で**建物火災**が発生
 しています。



初期消火で消火器を
 使用した場合、
74%以上が
 成功しております!

	年間 (件数)	割合 (%)	1日当 (件数)	頻度 (分)	放火の疑い (件数)	割合 (%)	死者 (人)	割合 (%)
全火災件数	36,831	100	101	14.3	3,586	9.7	1,452	100.0
内建物火災	20,991	57.0	58	25.0	1,581	7.5	1,114	76.7



★ 知っておきたい火災と消火器の特性

火災は特殊なものを除き、一般的に、普通(A)油(B)電気(C)火災の種類があります。
 消火器は消火薬剤や放射方法によってそれぞれ消火特性が違うため、適応する火災も異なり、適応しない火災もあります。
 下表は、消防庁・消火器消火特性検討委員会の実験調査による、建物火災における各種消火器の特性です。
 それぞれの特性を理解したうえで、最も適応する消火器をバランスよく設置してください。

薬剤別火災種別対応表

項目 火災種別 燃焼物	消火器種別	粉末系消火器	水系消火器		ガス系消火器
		ABC粉末消火器	強化液消火器	中性強化液消火器	二酸化炭素消火器
普通火災 (A火災) 木製品・紙繊維製品 ゴム・樹脂など		○	○	○	×
油火災 (B火災) ガソリン・灯油 てんぷら油など		○	○	○	○
電気火災 (C火災) 通電中の コンセントなど		○	○(霧状)	○(霧状)	○
消火薬剤の特性		速攻で火勢を抑えて消火 するので、素早い消火が できます。浸透性がない ので可燃物によっては再 燃することがあります 放射時間が比較的小さいの で、火元を的確に狙うこと が大事です。	冷却効果が高く浸透性があり、再燃を防止します。 放射時間が長いので落ち着いて消火できます。		対象物に入り込み、窒息効 果で素早く消火します。 二酸化炭素ガスが消火剤 までの電気施設や精密機器 なども汚損しません。 ※窒息消火のため法令に より設置場所が制限される 場所があります。
非常によく消火できるもの		一般的な燃焼物	アルカリタイプ 天ぷら油火災	中性タイプ 繊維、樹脂類など	—

★ 置き場所が肝心

あまりにも火元に近いと、「いざ」という時に使いにくくなります。
 少し離れた場所に設置してください。
 開口部(出入口)に置いておくと、いつでも目に付いて意識が高
 まりますし、万一の場合、周囲の人に知らせやすくなります。
 避難経路の確保にも繋がります。

★ 消火器で消せる時間

出火後、2~3分が勝負で、天井に炎がとどいたら又は、燃え移っ
 てしまったら、初期消火中止の合図です。消火器の放射時間は十
 数秒がほとんど。消火器は火元で操作してください。

★ 完全消火のコツ

火元をめがけてホウキで掃くように放射。火勢が弱まってきたら
 放出しながら少しずつ火元に近づき、最後まで完全に火元へ放射
 してください。
 室内で消火するときは、部屋の開口部(避難経路)を背にして放
 射してください。屋外で消火するときは、風上へ移動してください。
 初期消火 消火活動はあわずに!

★ 基本の3動作



安全と美しさ

FIRE EXTINGUISHER

ステンレス消火器 SS-KREIS シリーズ 小型グループ (第5種消火設備)

SS-KREIS シリーズの特長

ステンレス鋼の特徴を利用したスタイリッシュな消火器。インテリアの様に豊かな暮らしのそばへ。機能・能力は赤い消火器と同じです。



AHA-10PSUS



KLB-3PSUS

蓄圧式 ABC 粉末消火器



形式	AHA-10PSUS	AIB-10PSUS ★	AHB-20PSUS
薬剂量	3.0kg	3.5kg	6.0kg
総質量 (本体)	約 5.0kg	約 5.6kg	約 8.9kg
高さ	約 473mm	約 502mm	約 590mm
最大幅	約 205mm	約 210mm	約 225mm
放射時間	約 14 秒	約 14 秒	約 18 秒
放射距離	3 ~ 6m	3 ~ 6m	3 ~ 7m
能力単位	A-3,B-7,C	A-3,B-7,C	A-5,B-12,C
型式番号	消第 23 ~ 305 号	消第 24 ~ 32 号	消第 24 ~ 14 号
商品コード	361187	361273	361254
標準価格	23,000 円	24,000 円	33,000 円

強化液消火器

形式	KLB-3PSUS
容量	3.0L
総質量 (本体)	約 6.3kg
高さ	約 506mm
最大幅	約 210mm
放射時間	約 24 秒
放射距離	4 ~ 7m
能力単位	A-1,B-1,C
型式番号	消第 24 ~ 46 号
商品コード	361250
標準価格	25,000 円

※上記価格に消費税は含まれておりません
 ※リサイクルシール料金は含まれておりません
 ※☆は特注品、在庫限りの限定品扱いです。

蓄圧式 ABC 粉末消火器 小型グループ (第5種消火設備)



AHB-3P



AHB-4P



AHB-10P



AHA-20P

形式	AHB-3P	AHB-4P	AHB-6P	AHB-10P	AIB-10P	AHA-20P
薬剤量	1.0kg	1.2kg	2.0kg	3.0kg	3.5kg	6.0kg
総質量(本体)	約 1.98kg	約 2.25kg	約 3.35kg	約 4.8kg	約 5.75kg	約 9.75kg
高さ	約 390mm	約 390mm	約 470mm	約 479mm	約 502mm	約 590mm
最大幅	約 140mm	約 187mm	約 197mm	約 210mm	約 210mm	約 225mm
放射時間	約 13 秒	約 13 秒	約 14 秒	約 14 秒	約 14 秒	約 18 秒
放射距離	2 ~ 4m	3 ~ 5m	3 ~ 6m	3 ~ 6m	3 ~ 6m	3 ~ 7m
能力単位	A-1,B-2,C	A-1,B-3,C	A-2,B-3,C	A-3,B-7,C	A-3,B-7,C	A-5,B-12,C
型式番号	消第 25 ~ 2 号	消第 25 ~ 3 号	消第 25 ~ 9 号	消第 26 ~ 19 号	消第 24 ~ 31 号	消第 24 ~ 15 号
商品コード	361306	361307	361308	361313	361262	361258
標準価格	7,900 円	9,700 円	13,500 円	16,000 円	19,000 円	25,000 円

※上記価格に消費税は含まれておりません
 ※リサイクルシール料金は含まれておりません

強化液消火器 小型グループ (第5種消火設備)

中性強化液消火器 小型グループ (第5種消火設備)



KLB-3P



KL-6PH



KL-8PH



KN-2PH



KN-3PH

形式	KLB-3P	KL-6PH	KL-8PH	KN-2PH	KN-3PH
薬剤量	3.0L	6.0L	8.0L	2.0L	3.0L
総質量(本体)	約 6.3kg	約 12.0kg	約 15.7kg	約 4.3kg	約 5.8kg
高さ	約 506mm	約 555mm	約 725mm	約 465mm	約 491mm
最大幅	約 210mm	約 230mm	約 255mm	約 225mm	約 225mm
放射時間	約 24 秒	約 50 秒	約 58 秒	約 32 秒	約 51 秒
放射距離	4 ~ 7m	3 ~ 8m	3 ~ 8m	3 ~ 6m	3 ~ 6m
能力単位	A-1,B-1,C	A-2,B-1,C	A-3,B-1,C	A-1,B-1,C	A-2,B-2,C
型式番号	消第 24 ~ 52 号	消第 23 ~ 376 号	消第 23 ~ 378 号	消第 23 ~ 379 号	消第 23 ~ 380 号
商品コード	361257	342449	342450	342451	342452
標準価格	18,000 円	21,000 円	23,500 円	20,000 円	23,000 円

※上記価格に消費税は含まれておりません
 ※リサイクルシール料金は含まれておりません

CO2 加圧式 ABC 粉末消火器

小型グループ (第5種消火設備)

二酸化炭素消火器 小型グループ (第5種消火設備)



AHB-10M



AHB-20S



CO2A-5H



CO2A-7H



CO2A-10H

形 式	AHB-10M	AHB-20S	CO2A-5H	CO2A-7H	CO2A-10H
薬 劑 量	3.0kg	6.0kg	2.3kg	3.2kg	4.6kg
総 質 量 (本 体)	約 4.9kg	約 9.98kg	約 8.2kg	約 10.0kg	約 14.1kg
高 さ	約 472mm	約 545mm	約 660mm	約 520mm	約 800mm
最 大 幅	約 194mm	約 228mm	約 185mm	約 210mm	約 250mm
放射時間	約 15 秒	約 20 秒	約 14 秒	約 18 秒	約 23 秒
放射距離	3 ~ 6m	3 ~ 6m	2 ~ 4m	2 ~ 4m	3 ~ 4m
能力単位	A-3,B-7,C	A-5,B-12,C	B-1,C	B-2,C	B-3,C
型式番号	消第 26 ~ 18 号	消第 29 ~ 9 号	消第 26 ~ 9 号	消第 26 ~ 10 号	消第 26 ~ 11 号
放射機構	—	—	開閉式	開閉式	開閉式
商品コード	361312	361345	342482	342483	342484
標準価格	15,000 円	27,000 円	28,000 円	38,000 円	43,500 円

※上記価格に消費税は含まれておりません
 ※リサイクルシール料金は含まれておりません

マイカー用加圧式・自動車用蓄圧式 ABC 粉末消火器



AKA-3A (マイカー用)



AHA-C3P



AHA-C6P



AIA-C10P



AHA-C20P



AIA-C10PSUS

形 式	AKA-3A (マイカー用)	AHA-C3P	AHA-C6P	AIA-C10P	AHA-C20P	AIA-C10PSUS ★
薬 劑 量	1.0kg	1.0kg	2.0kg	3.5kg	6.0kg	3.5kg
総 質 量 (本 体)	約 1.55kg	約 1.98kg	約 3.35kg	約 5.75kg	約 9.75kg	約 5.6kg
高 さ	約 270mm	約 393mm	約 472mm	約 506mm	約 590mm	約 510mm
最 大 幅	約 109mm	約 140mm	約 197mm	約 212mm	約 221mm	約 197mm
放射時間	約 13 秒	約 14 秒	約 15 秒	約 16 秒	約 22 秒	約 14 秒
放射距離	2 ~ 4m	2 ~ 4m	3 ~ 6m	3 ~ 6m	3 ~ 7m	3 ~ 6m
能力単位	A-1,B-2,C	A-1,B-2,C	A-2,B-3,C	A-3,B-7,C	A-5,B-12,C	A-3,B-7,C
型式番号	消第 23 ~ 394 号	消自第 25 ~ 6 号	消自第 25 ~ 7 号	消自第 25 ~ 5 号	消自第 25 ~ 8 号	消自第 24 ~ 1 号
商品コード	361140	361309	361310	361302	361311	361259
標準価格	8,400 円	8,200 円	14,300 円	19,800 円	27,500 円	27,000 円

※上記価格に消費税は含まれておりません
 ※リサイクルシール料金は含まれておりません
 ※☆は特注品、在庫限りの限定品扱いです。

大型蓄圧式 ABC 粉末消火器

大型グループ (第 4 種消火設備)

化学泡消火器

大型グループ (第 4 種消火設備)

大型キャスターにより
移動が楽になりました



AHA-50P



AHA-100PH II



FHA-100H

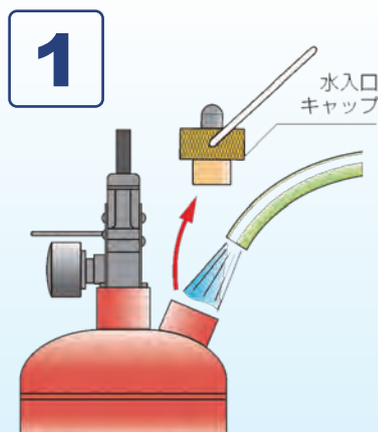
形 式	AHA-50P	AHA-100PH II
薬 剤 量	20.0kg	40.0kg
総 質 量 (本 体)	約 38.6kg	約 66kg
高 さ	約 855mm	約 900mm
最 大 幅	約 380mm	約 420mm
放射時間	約 36 秒	約 65 秒
放射距離	3 ~ 8m	3 ~ 8m
能力単位	A-10,B-20,C	A-10,B-20,C
型式番号	消第 28 ~ 6 号	消第 24 ~ 54 ~ 1 号
商品コード	361333	342485
標準価格	86,000 円	278,000 円

※上記価格に消費税は含まれておりません
※リサイクルシール料金は含まれておりません

形 式	FHA-100H
薬 剤 量	96.0L
総 質 量 (本 体)	約 210kg
高 さ	約 1,400mm
最 大 幅	約 880mm
放射時間	約 110 秒
放射距離	6 ~ 15m
能力単位	A-10,B-20
型式番号	消第 23 ~ 370 号
放射機構	—
商品コード	342413
標準価格	270,000 円

※上記価格に消費税は含まれておりません
※リサイクルシール料金は含まれておりません

消火訓練具ナレール



水入口キャップを外し、
溢れるまで水を入れる。



水入口キャップを戻してから、
コンプレッサーのノズルを
差し込む。

ナレール WT-3

標準価格 **16,500 円**

商品コード 361334

※上記価格に消費税は含まれておりません

住宅用消火器

今までにない長い放射時間(約34秒)で
 確実な消火能力を発揮します(※KLB-2PH)

オールマイティな火災に対応する消火器です

ストーブ火災適応 普通火災適応 てんぷら火災適応 電気火災適応



強化液
消火器

KLA-1PH



強化液
消火器

KLB-2PH



ABC 粉末
消火器

AKA-5PHY2

形 式	KLA-1PH	KLB-2PH	AKA-5PHY2
薬 剤 量	1.0L	1.5L	1.5kg
総質量(本体)	約 2.41kg	約 3.46kg	約 2.7kg
高 さ	約 390mm	約 467mm	約 380mm
最 大 幅	約 140mm	約 143mm	約 132mm
放射時間	約 22 秒	約 34 秒	約 15 秒
放射距離	3 ~ 6m	3 ~ 5m	3 ~ 6m
型式番号	消第 24 ~ 13 号	消第 27 ~ 56 号	消第 29 ~ 2 号
商品コード	361255	361329	342487
標準価格	9,800 円	11,800 円	9,800 円

※上記価格に消費税は含まれておりません
 ※リサイクルシール料金は含まれておりません

簡易消火具

農作業向け消火器



火消しスプレー動画
QR コード

火消しスプレー

形 式	火消しスプレー
薬 剤 量	480g
総質量(本体)	約 610g
高 さ	約 227mm
直 径	約 60mm
放射時間	約 26 秒
放射距離	3 ~ 5m
型式番号	A021508101A
商品コード	361234
標準価格	3,500 円

※上記価格に消費税は含まれておりません



KLB-2PA 動画
QR コード

KLB-2PA

- 農作業向け消火器
- 放射時間34秒と長く落ち着いて
消火作業がおこなえます
- 薬剤は強化液のため、稲わらや枯れ草等の
火災にも浸透して消火でき再燃を防ぎます
- 消火薬剤は強化液により屋外での消火活動も
燃焼物を確実にとらえることができます

形 式	KLB-2PA
薬 剤 量	1.5L
総質量(本体)	約 4.0kg(ブラケット付)
高 さ	約 471mm
直 径	約 147mm
放射時間	約 34 秒
放射距離	3 ~ 5m
型式番号	消第 27 ~ 56 号
商品コード	361332
標準価格	16,500 円

※上記価格に消費税は含まれておりません
 ※リサイクルシール料金は含まれておりません

消火器 BOX

ステンレス製 (ヘアールライン加工)

	10型 1本用	10型 2本用	20型 1本用	20型 2本用
形式	MBA-101S	MBA-102S	MBA-201S	MBA-202S
高さ	約 610mm	約 610mm	約 750mm	約 750mm
幅	約 250mm	約 500mm	約 280mm	約 560mm
奥行	約 170mm	約 170mm	約 210mm	約 210mm
商品コード	342443	342444	342445	342446
標準価格	22,800 円	40,000 円	28,600 円	58,000 円

※上記価格に消費税は含まれておりません



1本用

ステンレス製 (赤塗装)

	ABC10型 1本用	ABC10型 2本用	ABC20型 1本用	ABC20型 2本用
形式	MBA-101SR	MBA-102SR	MBA-201SR	MBA-202SR
高さ	約 650mm	約 650mm	約 750mm	約 750mm
幅	約 235mm	約 460mm	約 280mm	約 550mm
奥行	約 170mm	約 170mm	約 210mm	約 210mm
商品コード	342469	342470	342471	342472
標準価格	17,400 円	25,200 円	22,800 円	32,800 円

※上記価格に消費税は含まれておりません



2本用

※写真はステンレス製 (ヘアールライン加工)

スチール製 (赤塗装)

ヘル付・自動車用格納箱もございます。

	ABC10型 1本用	ABC10型 2本用	ABC20型 1本用	ABC20型 2本用	ABC50型 1本用
形式	MBA-101T	MBA-102T	MBA-201T	MBA-202T	消火器格納箱
高さ	約 650mm	約 650mm	約 750mm	約 750mm	約 1,150mm
幅	約 235mm	約 460mm	約 280mm	約 550mm	約 500mm
奥行	約 170mm	約 170mm	約 210mm	約 210mm	約 500mm
商品コード	342465	342466	342467	342468	949813
標準価格	7,200 円	9,600 円	8,400 円	11,000 円	60,000 円

※上記価格に消費税は含まれておりません

樹脂製



S10-1 (FRP製)

埋込式



UFB-1F-3012 (スチール製扉)



UFB-1F-9030 (アクリル製扉)

設置台



EKA スタンド



スライド式消火器設置台

形式	S10-1	UFB-1F-3012	UFB-1F-9030	EKA スタンド	EDA-1S
高さ	約 586mm	約 695mm	約 688mm	約 820mm	約 715mm
幅	約 222mm	約 272mm	約 271mm	約 208mm	約 210mm
奥行	約 169mm	約 192mm	約 202mm	約 220mm	約 220mm
商品コード	949029	-	-	949578	949556
標準価格	11,000 円	20,000 円	26,500 円	1,500 円	2,300 円

※上記価格に消費税は含まれておりません

※上記価格に消費税は含まれておりません

※上記価格に消費税は含まれておりません

ブラケット・加圧ガス

	消火器				加圧用ガスボンベ（加圧式のみ）			ブラケット				
	商品コード	商品名	薬剤量 ※1	蓄圧式 ●	商品名	商品コード	標準価格	容器径	鉄製		ステンレス製	
									商品コード	標準価格	商品コード	標準価格
鉄製消火器	361306	AHB-3P	1.0kg	●	—	—	—	—（転倒防止金具が無いため）				
	361307	AHB-4P	1.2kg	●	—	—	φ87	250228	2,700円	—		
	361308	AHB-6P	2.0kg	●	—	—	φ97	135381	3,600円	250132	18,600円	
	361312	AHB-10M	3.0kg		CO2 B38	948716	1,800円	φ117.4		135384		250133
	361313	AHB-10P	3.0kg	●	—	—	φ127	135388		250134		
	361262	AIB-10P	3.5kg	●	—	—	φ153.2	135392		250135		
	361258	AHA-20P	6.0kg	●	—	—	φ127	135388		250134		
	361257	KLB-3P	3.0L	●	—	—	φ240	—				
	361333	AHA-50P	20.0kg	●	—	—	φ117.4	—	—	250429	3,150円	
ステンレス製消火器用	361187	AHA-10PSUS	3.0kg	●	—	—	φ127	—	—	250430	3,200円	
	361273	AIB-10PSUS	3.5kg	●	—	—	φ152.4	—	—	250431	3,350円	
	361254	AHA-20PSUS	6.0kg	●	—	—	φ127	—	—	250430	3,200円	
	361250	KLB-3PSUS	3.0L	●	—	—	φ152.4	—	—	250431	3,350円	
	361192	AHA-20TSUS	6.6kg	●	CO2+N2 D61	948725	3,000円	φ152.4	—	—	250431	3,350円

※1 単位 kg は ABC 粉末消火剤 単位 L は強化液消火薬剤量です。
 ・ブラケットの注文は消火器機種名と材質と数量でご用命ください。
 ・上記価格に消費税は含まれておりません



加圧用ガスボンベ



調整ブラケット



簡易ブラケット



転倒防止（吊金具）

商品コード 098834 標準価格 100円

薬剤・その他

商品名	薬剤質量	備考	商品コード	標準価格	商品名	商品コード	標準価格
ABC 粉末薬剤 15.0kg 缶	15kg	—	361127	15,000円	上抜き安全栓	135648	200円
ABC 粉末薬剤 (3.5×5個) 缶入り	17.5kg	1缶5パック入り	361135	18,000円	封マーク	250076	80円
ABC 粉末薬剤 (3.0×5個) 缶入り	15kg	1缶5パック入り	361134	15,500円	安全栓封印紙25枚/1シート	135100	500円
ABC 粉末薬剤 (2.0×9個) 缶入り	18kg	1缶9パック入り	361133	16,500円	キャップ封印紙25枚/1シート	949005	500円
ABC 粉末薬剤 (1.5×12個) 缶入り	18kg	1缶12パック入り	361132	18,500円	粉上り防止板マトメ(フーバンマトメ)	135194	130円
ABC 粉末薬剤 (1.2×15個) 缶入り	18kg	1缶15パック入り	361131	18,500円	粉末薬剤回収ビニール袋(放出・放射袋)	949138	1,500円
ABC 粉末薬剤 (1.0×18個) 缶入り	18kg	1缶18パック入り	361130	18,500円			
強化液薬剤 20L 缶	20L	—	136054	18,000円			

※上記価格に消費税は含まれておりません

※上記価格に消費税は含まれておりません



ABC 粉末薬剤 (3.0kg×5個) 缶入り



上抜き安全栓



封マーク



安全栓封印紙



キャップ封印紙



粉上り防止板マトメ (フーバンマトメ)



粉末薬剤回収ビニール袋 (放出・放射袋)

第3種移動式粉末消火設備



軽量化により
メンテナンスや
施工性 UP

AST-75EY3

商品コード 342489

標準価格 **350,000**円

ステンレス・赤塗装型

AST-75EY3-S(SUS赤)

商品コード 342493

標準価格 **460,000**円

※設置場所に合わせて塗装色を選べます。(別途見積り)
(日塗工番号をお確かめの上、色見本帳でご確認下さい。)

※危険物仕様もございます。

AST-75EY3K

商品コード 342490

低重心化で
安心・安全な
デザイン



形 式		AST-75EY3
認 定 番 号		C-495 号
性 能	放 射 時 間	約 64 秒
	放 射 距 離	8 ~ 10m
寸 法	全 高	1,135mm
	全 幅	290mm
	奥 行	350mm
	ホースの長さ	約 20m
質 量	薬 剤 量	33kg
	総 質 量	約 75kg
ガス容器	加 圧 用	1.0ℓ CO ² 660g
	クリーニング用	1.0ℓ CO ² 660g

※仕様は改良のため予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
※リサイクルシール料金は含まれておりません
※上記価格に消費税は含まれておりません

表示灯用ソーラーバッテリー

CA-1

商品コード 949156

標準価格 **18,000**円



パッケージ型消火設備

パッケージ型消火設備 I 型



KNA-85EY (露出・標準)

商品コード 342488 標準価格 **680,000**円

KNA-85EY-FA (露出・総合盤仕様)

商品コード 342494

KNA-85-EY-U (埋込・標準)

商品コード 342495

KNA-85-EY-UFA (埋込・総合盤仕様)

商品コード 342496



形 式		KNA-85EY
認 定 番 号		PG-048 号
性 能	放 射 時 間	約 180 秒
	放 射 距 離	13 ~ 15m
寸 法	全 高	1,400mm
	全 幅	750mm
	奥 行	230mm
	ホースの長さ	約 25m
質 量	薬 剤 量	81ℓ (約98.1kg)
	総 質 量	約 200kg
ガ ス 容 器		N ₂ 3.4ℓ

※仕様は改良のため予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
※リサイクルシール料金は含まれておりません
※上記価格に消費税は含まれておりません

水圧試験機 (高圧ポンプ) <MWP-3MP>



小型消火器水圧試験機
(3MPa 迄の測定が可能)

主な適応消火器
 ・粉末消火器20型以下
 ・水系消火器8L以下

セット内容

オープン価格
(受注生産品)

商品コード
361151

- 試験機本体
- 測定キット
- 保護枠
- 接続治具
- 水受コンテナ

消防ホース耐圧試験機

5 マルヤマのホースマスターの つのポイント

- 1 ホースセットがワンタッチ
- 2 移動がらくらく大型タイヤ
- 3 簡単操作
- 4 40A-65Aのホース対応
- 5 必要量 3ℓ (65A)



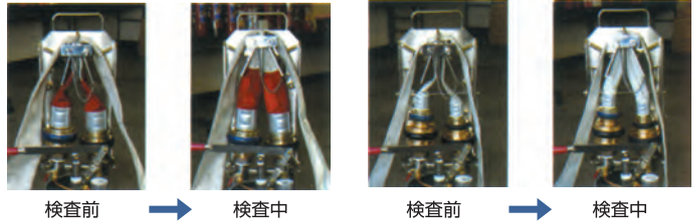
EHM-4065 II ☆ オープン価格

商品コード 361137

※☆は特注品、在庫限りの限定品扱いです。

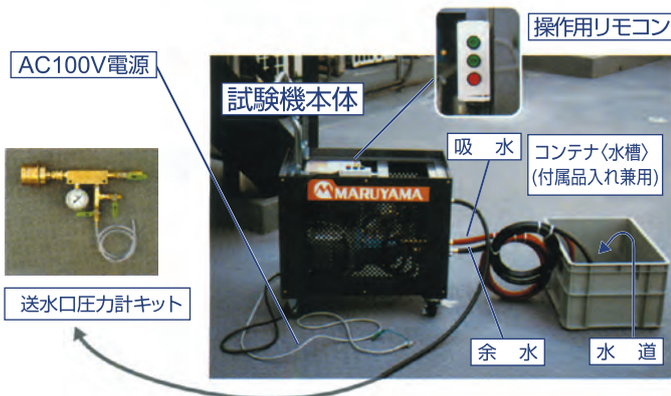
65A

40A



連結送水管耐圧試験機 ERS-202 ☆

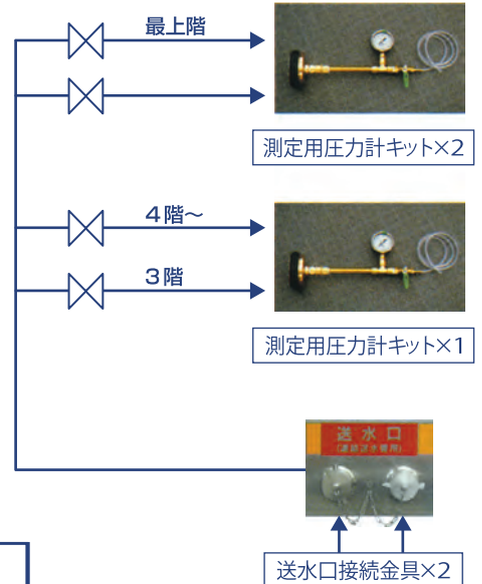
財団法人日本消防設備安全センター評定品



送水・耐圧ホース



送水ポンプ



特長

- ・軽量コンパクト、折り畳み式、ライトバンで移動可
- ・電源は100V、操作用リモコンはコード付き
- ・吸水は毎分15.6L~9.5Lの切替 耐圧は最大2MPa
- ・75φキャスター付きで移動がらくらく
- ・各キットはカプラでワンタッチ接続
- ・付属品入れは42Lのコンテナ〈水槽〉として利用可

商品コード 304334

標準価格 **550,000円**

※上記価格に消費税は含まれておりません
 ※☆は特注品、在庫限りの限定品扱いです。

消防ホース洗浄機

MFW-119H 高圧洗浄機MKW1210Bとホース洗浄機とのセット品

消防用ホースを早く・きれいに節水洗浄！



※飛散防止カバーを開放した画像です。



ホース巻取り機(別売)

高圧洗浄機(MKW1210B)

- 1) ホース洗浄機と高圧洗浄機の高圧ホースを接続します。
 - 2) 消防用ホースをホース洗浄機にセットします。
 - 3) 高圧洗浄機を作動させ洗浄・噴射を始めます。
 - 4) ホースの汚れを見ながらホースを引出します。
- ※別売りのホース巻車に巻きながらの作業が効率的です。

- コンパクト設計 設置場所を選びません。
- 省エネ設計 少量での洗浄が可能です。
- 新機構で抜群の洗浄力 高圧水(11MPa)でホースの汚れが落ちます。
- ステンレスボディで錆等による腐食の防止に配慮しました。

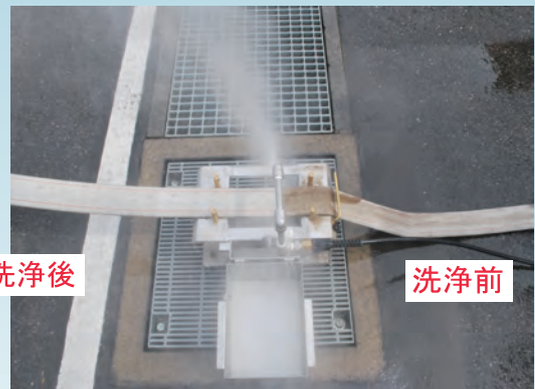
名称		MFW-119H
寸法 (長×幅×高)	mm	413×276×357
質量 *MKW1210B / MKF-119H	kg	38.3 (*24/14.3)
洗浄ノズル	L/min	9 (4.5×2)
ノズル噴射圧力	MPa	11
高圧洗浄機		MKW1210B
ポンプ吸水量	L/min	10.2
ポンプ圧力	MPa	12
搭載エンジン		スバルEX170T
排気量	cm ³	169
連続定格出力	kW	2.9

商品コード 361331

標準価格 **249,000円**

※上記価格に消費税は含まれておりません
 ※小売価格には発送諸費用は含まれておりません。

注意 ●取扱説明書をよく読んで安全な作業を行ってください。
 ●仕様は改良のため予告なく変更することがあります。



マルヤマエクセルホームページにて実演画像公開中！！



<http://www.maruyamaexcell.co.jp/>

消火栓用ホース

呼称 (φ)	40A	50A			65A		
長さ	15m	20m			20m		
使用圧	0.7MPa	0.9MPa	1.3MPa	1.6MPa	0.9MPa	1.3MPa	1.6MPa
金具	マチノ	マチノ	ネジ		マチノ	ネジ	
状態	丸巻き ツツラ折り	丸巻き	ツツラ折り		丸巻き	ツツラ折り	



ツツラ折り



丸巻き