

製品標準価格表



2025年度

協和工業株式会社

滋賀県東近江市小田苅町 1790 番地

TEL 0749-45-0561 FAX 0749-45-2393



協和工業のホームページ
へのアクセスはこちらから
(<http://www.kyowakk.com>)

目次

● 水道用急速空気弁カムレバーロック式φ25「カマンエア」A165・A260(7.5 K/10K/LSP付)	1
● 水道用急速空気弁カムレバーロック式凍結破損防止型φ25「カマンエア」寒冷地仕様 F250(7.5 K/10K/LSP付)	5
● 水道用急速空気弁カムレバーロック式φ75「カマンエア」A75-247(7.5 K/LSP付)	9
● 水道用急速空気弁カムレバーロック式φ75「カマンエア」A75-268(10 K/LSP付/16K)	11
● カマンエア用オプション	14
● 作動確認付排気弁φ25「シンえもん」・シンえもん「らくらくユニット」C200/C250(7.5K/10K)	16
● 水道用地下式消火栓 町野LL型「せのびくん」シリーズ せのびくんS255・せのびくんS255Air・せのびくん空消ドルフィンAHD	17
● 水道用地下式消火栓 浅埋対応型 単口φ75 S255(7.5K/LSP付)	19
● 水道用地下式消火栓 NI形 浅埋対応型排気弁付 単口φ75 S255Air(7.5K/10K/LSP付)	21
● 水道用地下式消火栓 空気弁内蔵型 単口φ75「空消ドルフィンAHD(7.5K/LSP付)	23
● 補修弁JWWA B126ボールレバー式・ボールキャップ式(7.5K/10K/LSP付)	25
● LSP型フランジ結合補強具(LSP)	27
● LSP型フランジ結合補強具(LSP)設備配管用	29
● 消火栓器具価格表	30

本価格表には消費税は含まれておりません。尚、掲載の価格はすべて円単位です。
販売価格3万円以下の場合には別途送料が必要です。

製品標準価格表

水道用急速空気弁カムレバーロック式 φ25

カマンエアφ25 7.5K仕様



A165型

●オプションの「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水 逆流防止が可能です。既設のカムレバーロック式 空気弁設置箇所にも、簡単に取り付け出来ます。

●「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”が入ります。
(例)A165→ANI165 AS265→ASNI265



ANIキット(逆流防止キット)

フランジ一体型

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエア A165	A165型	165mm	110,000	11Kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、39,800円加算してください。 低圧仕様(0.5K)は、24,500円アップになります。
※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

レバー式副弁セット

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエアA165+副弁100H	AS265型	265mm	214,000	25kg
		カマンエアA165+副弁150H	AS315型	315mm	221,000	27kg
		カマンエアA165+副弁200H	AS365型	365mm	232,500	30kg



※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります) ※GF型は10,000円アップになります。

キャップ式副弁セット

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエアA165+副弁100H	ASC265型	265mm	251,000	27kg
		カマンエアA165+副弁150H	ASC315型	315mm	256,500	29kg
		カマンエアA165+副弁200H	ASC365型	365mm	268,500	32kg



※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります) ※GF型は10,000円アップになります。

ねじ込み形 ・フランジ付 ねじ込み形

注) A260N型以外はすべて受注生産品です。納品はご注文後、1週間程度かかります。
(10Kの納期については、都度お問い合わせください)
受注生産品のため受注後のキャンセル及びご返品はお受けできませんのでご了承ください。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	フランジ径	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエア+ボールロック+φ75乙フランジ 7.5K	A260型F75	75	260mm	124,000	14kg
	10K	カマンエア+ボールロック+φ75乙フランジ 10K	A260型F75-10K	75		194,500	14kg
	7.5K	カマンエア+ボールロック+φ50乙フランジ7.5K	A260型F50	50		137,500	11kg
	10K	カマンエア+ボールロック+φ50乙フランジ 10K	A260型F50-10K	50		208,500	11kg
	7.5K	カマンエア+ボールロックねじ込み形 7.5K	A260K型	----		112,500	8Kg
	10K	カマンエア+ボールロックねじ込み形 10K	A260K-10K型	----		166,000	8Kg
	7.5K	カマンエア 単体型	A260N型	----	175mm	99,500	7Kg



※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

製品標準価格表

ロックサスペン

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能)

水道用急速空気弁カムレバーロック式 φ25

カマンエアφ25 7.5K仕様



A165型

- 独自開発の「LSP型フランジ結合補強具(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。
- オプションの「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水逆流防止が可能です。

- 「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”が入ります。(例)A165→ANI165 AS265→ASNI265



ANIキット(逆流防止キット)

フランジ一体型LSP付 (LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエアA165+LSP	A165LS型	165mm	113,000	11kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、39,800円加算してください。 低圧仕様(0.5K)は、24,500円アップになります。

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

レバー式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエアA165+副弁100H+LSP	AS265LS型	265mm	220,000	25kg
		カマンエアA165+副弁150H+LSP	AS315LS型	315mm	227,000	27kg
		カマンエアA165+副弁200H+LSP	AS365LS型	365mm	238,500	30kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります) ※GF型は10,000円アップになります。

キャップ式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエアA165+副弁100H+LSP	ASC265LS型	265mm	257,000	27kg
		カマンエアA165+副弁150H+LSP	ASC315LS型	315mm	262,500	29kg
		カマンエアA165+副弁200H+LSP	ASC365LS型	365mm	274,500	32kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります) ※GF型は10,000円アップになります。

フランジ付きねじ込み形 (LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエア+ホールロック+φ75乙フランジ+LSP	A260F75LS型	260mm	127,000	14kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

製品標準価格表

水道用急速空気弁カムレバーロック式 φ25

カマンエアφ25 10K仕様



A165-10K型

●オプションの「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水逆流防止が可能です。

既設のカムレバーロック式急速空気弁設置箇所にも、簡単に取り付け出来ます。

●「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”が入ります。

(例)A165-10K→ANI165-10K AS265-10K→ASNI265-10K



ANIキット(逆流防止キット)

フランジ体型

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエア A165-10K	A165-10K型	165mm	147,000	11Kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、39,800円加算してください。

※「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

レバー式副弁セット

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエアA165-10K+副弁100H	AS265-10K型	265mm	282,500	25kg
		カマンエアA165-10K+副弁150H	AS315-10K型	315mm	286,500	27kg
		カマンエアA165-10K+副弁200H	AS365-10K型	365mm	297,500	30kg

※「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

※補修弁はGF型になります。

キャップ式副弁セット

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエアA165-10K+副弁100H	ASC265-10K型	265mm	321,500	27kg
		カマンエアA165-10K+副弁150H	ASC315-10K型	315mm	334,000	29kg
		カマンエアA165-10K+副弁200H	ASC365-10K型	365mm	344,000	32kg

※「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

※補修弁はGF型になります。

製品標準価格表

ロックサスペッキン

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能)

水道用急速空気弁カムレバーロック式 φ25

カマンエアφ25 10K仕様



LSP



A165-10K型

●独自開発の「LSP型フランジ結合補強具(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。

●オプションの「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水逆流防止が可能です。

●「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”が入ります。

(例)

A165-10KLS→ANI165-10KLS

AS265-10KLS→ASNI265-10KLS



ANIキット(逆流防止キット)

フランジ一体型LSP付 (LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエア A165-10K+LSP	A165-10K LS型	165mm	155,000	11kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、39,800円加算してください。

※「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

レバー式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエアA165-10K+副弁100H+LSP	AS265-10K LS型	265mm	298,500	25kg
		カマンエアA165-10K+副弁150H+LSP	AS315-10K LS型	315mm	302,500	27kg
		カマンエアA165-10K+副弁200H+LSP	AS365-10K LS型	365mm	313,500	30kg

※「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

※補修弁はGF型になります。

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

キャップ式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエアA165-10K+副弁100H+LSP	ASC265-10K LS型	265mm	337,500	27kg
		カマンエアA165-10K+副弁150H+LSP	ASC315-10K LS型	315mm	350,000	29kg
		カマンエアA165-10K+副弁200H+LSP	ASC365-10K LS型	365mm	360,000	32kg

※「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。(後付けは有償になります)

※補修弁はGF型になります。

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

製品標準価格表

水道用急速空気弁カムレバーロック式 凍結破損防止型 φ25

カマンエアφ25 寒冷地 1.5K仕様



F250型

- 「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水逆流防止が可能です。
- 「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”を入れます。(例)F250→FNI250



AN I (逆流防止キット)

フランジ一体型

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエア寒冷地仕様 F250	F250型	250mm	164,500	14kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、39,800円加算してください。低圧仕様(0.5K)は、24,500円アップになります。

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

レバー式副弁セット

※空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁100H	FS350型	350mm	268,500	28kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁150H	FS400型	400mm	275,500	30kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。 ※GF型は10,000円アップになります。

キャップ式副弁セット

※空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁100H	FSC350型	350mm	305,500	30kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁150H	FSC400型	400mm	311,000	32kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。 ※GF型は10,000円アップになります。

製品標準価格表

ロックサスペッキン

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能)

水道用急速空気弁カムレバーロック式 凍結破損防止型 φ25 カマンエアφ25 寒冷地 7.5K仕様



F250型



LSP

- 独自開発の「LSP型フランジ結合補強具(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。
- 「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水逆流防止が可能です。
- 「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”を入れます。(例)F250LS→FNI250LS



ANI (逆流防止キット)

フランジ一体型LSP付 (LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエア寒冷地仕様F250+LSP	F250LS型	250mm	167,500	14kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、39,800円加算してください。 低圧仕様(0.5K)は、24,500円アップになります。
※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

レバー式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁100H+LSP	FS350LS型	350mm	274,500	28kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁150H+LSP	FS400LS型	400mm	281,500	30kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁200H+LSP	FS450LS型	450mm	293,000	33kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。 ※GF型は10,000円アップになります。

キャップ式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	7.5K	カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁100H+LSP	FSC350LS型	350mm	311,500	30kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁150H+LSP	FSC400LS型	400mm	317,000	32kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁200H+LSP	FSC450LS型	450mm	329,000	35kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。 ※GF型は10,000円アップになります。

製品標準価格表

水道用急速空気弁カムレバーロック式 凍結破損防止型 φ25 カマンエアφ25 寒冷地 10K仕様



F250-10K型

- 「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水逆流防止が可能です。
- 「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”を入れます。(例)F250-10K→FNI250-10K



ANI (逆流防止キット)

フランジ一体型

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエア寒冷地仕様F250-10K	F250-10K型	250mm	190,000	14kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

レバー式副弁セット

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエア寒冷地仕様F250-10K +副弁100H	FS350-10K型	350mm	325,500	28kg
		カマンエア寒冷地仕様F250-10K +副弁150H	FS400-10K型	400mm	329,500	30kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

※補修弁はGF型になります。

キャップ式副弁セット

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエア寒冷地仕様F250-10K +副弁100H	FSC350-10K型	350mm	364,500	30kg
		カマンエア寒冷地仕様F250-10K +副弁150H	FSC400-10K型	400mm	377,000	32kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

※補修弁はGF型になります。

製品標準価格表

ロックサスペッキン

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能)

水道用急速空気弁カムレバーロック式 凍結破損防止型 φ25 カマンエアφ25 寒冷地 10K仕様



F250-10K型



LSP

● 独自開発の「LSP型フランジ結合補強具(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。

● 「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水逆流防止可能です。

● 「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”を入れます。(例)F250-10K LS → FNI250-10K LS



ANI (逆流防止キット)

フランジ一体型LSP付 (LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエア寒冷地仕様F250-10K+LSP	F250-10K LS型	250mm	198,000	14kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

レバー式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエア寒冷地仕様F250-10K+副弁100H+LSP	FS350-10K LS型	350mm	341,500	28Kg
		カマンエア寒冷地仕様F250-10K+副弁150H+LSP	FS400-10K LS型	400mm	345,500	30Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

※補修弁はGF型になります。

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

キャップ式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	10K	カマンエア寒冷地仕様F250-10K+副弁100H+LSP	FSC350-10K LS型	350mm	380,500	30Kg
		カマンエア寒冷地仕様F250-10K+副弁150H+LSP	FSC400-10K LS型	400mm	393,000	32Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

※補修弁はGF型になります。

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

製品標準価格表

水道用急速空気弁カムレバーロック式 $\phi 75$

カマンエア $\phi 75$ 7.5K仕様



A75-247型

●オプションの「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水逆流防止が可能です。既設のカムレバーロック式空気弁設置箇所にも、簡単に取り付け出来ます。

●補修弁と組み合わせる場合は弊社補修弁セットを推奨いたします。(干渉の恐れがあります。)

●「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”を入れます。
(例) A75-247→ANI75-247 AS75-347→ASNI75-347



ANI (逆流防止キット)

フランジ一体型

呼び径	呼び圧力	品名	型番	フランジ径	高さ	標準価格	参考重量
75	7.5K	カマンエア A75-247	A75-247型	75	247mm	160,000	約20kg
		カマンエア A75-247-100	A75-247-100型	100	247mm	209,000	約21kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、49,800円加算してください。 低圧仕様(0.5K)は、31,000円アップになります。

※ 100フランジ仕様ですが多量排気量は $\phi 75$ 規格です。

※「ANI(逆流防止キット)」付は10,500円アップになります。

レバー式副弁セット

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	7.5K	カマンエアA75-247+副弁100H	AS75-347型	347mm	264,000	34kg
		カマンエアA75-247+副弁150H	AS75-397型	397mm	271,000	36kg
		カマンエアA75-247+副弁200H	AS75-447型	447mm	282,500	39kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は10,500円アップになります。 GF型は10,000円アップになります

キャップ式副弁セット

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	7.5K	カマンエアA75-247+副弁100H	ASC75-347型	347mm	301,000	36kg
		カマンエアA75-247+副弁150H	ASC75-397型	397mm	306,500	38kg
		カマンエアA75-247+副弁200H	ASC75-447型	447mm	318,500	41kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は10,500円アップになります。 GF型は10,000円アップになります

製品標準価格表

ロックサスパッキン

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能)

水道用急速空気弁カムレバーロック式 φ75

カマンエアφ75 7.5K仕様



A75-247型



LSP

- 独自開発の「LSP型フランジ結合補強具(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。
- オプションの「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで急速空気弁の濁水逆流防止が可能です。
- 補修弁と組み合わせる場合は弊社補修弁セットを推奨いたします。(干渉の恐れがあります。)
- 「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の間に“NI”を入れます。
(例) A75-247LS→ANI75-247LS AS75-347LS→ASNI75-347LS



ANI (逆流防止キット)

フランジ一体型 LSP付 (LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径	呼び圧力	品名	型番	フランジ径	高さ	標準価格	参考重量
75	7.5K	カマンエア A75-247 + LSP	A75-247 LS型	75	247mm	163,000	約20kg
		カマンエア A75-247-100 + LSP	A75-247-100 LS型	100	247mm	217,000	約21Kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、49,800円加算してください。 低圧仕様(0.5K)は、31,000円アップになります。

※ 100フランジ仕様ですが多量排気量はφ75規格です。

※「ANI(逆流防止キット)」付は10,500円アップになります。

レバー式副弁セット(LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	7.5K	カマンエアA75-247+副弁100H+LSP	AS75-347 LS型	347mm	270,000	34kg
		カマンエアA75-247+副弁150H+LSP	AS75-397 LS型	397mm	277,000	36kg
		カマンエアA75-247+副弁200H+LSP	AS75-447 LS型	447mm	288,500	39kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は10,500円アップになります。

GF型は10,000円アップになります

キャップ式副弁セット(LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	7.5K	カマンエアA75-247+副弁100H+LSP	ASC75-347 LS型	347mm	307,000	36kg
		カマンエアA75-247+副弁150H+LSP	ASC75-397 LS型	397mm	312,500	38kg
		カマンエアA75-247+副弁200H+LSP	ASC75-447 LS型	447mm	324,500	41kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は10,500円アップになります。

GF型は10,000円アップになります

製品標準価格表

水道用急速空気弁カムレバーロック式 φ75

カマンエアφ75 10K仕様



A75-268-10K型

- 補修弁と組み合わせる場合は弊社補修弁セットを推奨いたします。
- 他社の補修弁と組み合わせの場合は、接合できない場合があります。(レバー干渉等)

フランジ一体型

呼び径	呼び圧力	品名	型番	フランジ径	高さ	標準価格	参考重量
75	10K	カマンエア A75-268-10K	A75-268-10K型	75	268mm	179,000	約20kg
	10K	カマンエア A75-268-100-10K	A75-268-100-10K型	100	268mm	220,500	約21kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、52,800円加算してください。

レバー式副弁セット

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	10K	カマンエアA75-268-10K+副弁100H	AS75-368-10K型	368mm	314,500	34kg
		カマンエアA75-268-10K+副弁150H	AS75-418-10K型	418mm	318,500	36kg
		カマンエアA75-268-10K+副弁200H	AS75-468-10K型	468mm	329,500	39kg

補修弁はGF型になります

キャップ式副弁セット

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	10K	カマンエアA75-268-10K+副弁100H	ASC75-368-10K型	368mm	353,500	36kg
		カマンエアA75-268-10K+副弁150H	ASC75-418-10K型	418mm	366,000	38kg
		カマンエアA75-268-10K+副弁200H	ASC75-468-10K型	468mm	376,000	41kg

補修弁はGF型になります

製品標準価格表

ロックサスパッキン

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能) 水道急速空気弁カムレバーロック式 φ75 カマンエアφ75 10K仕様



LSP



A75-268-10K型

●独自開発の「LSP型フランジ結合補強具(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。

- 補修弁と組み合わせる場合は弊社補修弁セットを推奨いたします。
- 他社の補修弁と組み合わせの場合は、接合できない場合があります。(レバー干渉等)

フランジ一体型 LSP付 (LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径	呼び圧力	品名	型番	フランジ径	高さ	標準価格	参考重量
75	10K	カマンエア A75-268-10K+LSP	A75-268-10K LS型	75	268mm	187,000	約20kg
		カマンエア A75-268-100-10K+LSP	A75-268-100 10K LS型	100	268mm	236,500	約21kg

レバー式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	10K	カマンエアA75-268-10K +副弁100H+LSP	AS75-368-10K LS型	368mm	330,500	34kg
		カマンエアA75-268-10K +副弁150H+LSP	AS75-418-10K LS型	418mm	334,500	36kg
		カマンエアA75-268-10K +副弁200H+LSP	AS75-468-10K LS型	468mm	345,500	39kg

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。 補修弁はGF型になります

キャップ式副弁セット (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	10K	カマンエアA75-268-10K +副弁100H+LSP	ASC75-368-10K LS型	368mm	369,500	36kg
		カマンエアA75-268-10K +副弁150H+LSP	ASC75-418-10K LS型	418mm	382,000	38kg
		カマンエアA75-268-10K +副弁200H+LSP	ASC75-468-10K LS型	468mm	392,000	41kg

※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。 補修弁はGF型になります

製品標準価格表

水道用急速空気弁カムレバーロック式 φ75

カマンエアφ75 16K仕様



A75-268-16K型

- 補修弁と組み合わせる場合は弊社補修弁セットを推奨いたします。
- 他社の補修弁と組み合わせの場合は、接合できない場合があります。（レバー干渉等）

フランジ一体型

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	16K	カマンエア A75-268-16K	A75-268-16K型	268mm	190,000	約20kg

※ 空気弁用町野口金付(オプション)の場合は、52,800円加算してください。

レバー式副弁セット ※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	16K	カマンエア A75-268-16K +副弁100H	AS75-368-16K 型	368mm	377,000	34Kg
		カマンエア A75-268-16K +副弁150H	AS75-418-16K 型	418mm	383,500	36Kg

補修弁はGF型になります

キャップ式副弁セット ※セット品につきましては補修弁が受注生産のため納期はお問合せください。

※ 空気弁部と補修弁部の接合部は標準のGF1号パッキンを使用しています。

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	16K	カマンエア A75-268-16K +副弁100H	ASC75-368-16K 型	368mm	412,000	36Kg
		カマンエア A75-268-16K +副弁150H	ASC75-418-16K 型	418mm	423,500	38Kg

補修弁はGF型になります

製品標準価格表

カマンエア用オプション

空気弁用町野口金

サイズ	品名	材質	高さ	定価
65A	空気弁用町野口金25mm用	CAC/SUS製	118mm	39,800
65A	空気弁用町野口金75mm用	CAC/SUS製	130mm	49,800
65A	空気弁用町野口金75mm10K/16K用	CAC/SUS製	140mm	52,800



空気弁用町野口金25mm用



空気弁用町野口金75mm



空気弁用町野口金75mm 10K/16K用

アングルバルブ町野メス付

サイズ	品名	材質	高さ	定価
65A	アングルバルブ町野メス付90°	CAC製	250mm	59,000
65A	ストレートバルブ町野メス付180°	CAC製	250mm	74,500

注意:アングルバルブ取り外し時は補修弁を閉め、バルブを開いて残圧を抜いてから町野金具の操作をして下さい。



アングルバルブ町野メス付90°



ストレートバルブ町野メス付180°

スタンドパイプ

サイズ	品名	材質	高さ	定価
65A	スタンドパイプストレート	アルミ製	700mm	27,000
65A	スタンドパイプストレート(引揚式)		700mm	51,000
65A	スタンドパイプ90°(引揚式)		700mm	51,000

注意:スタンドパイプ取り外し時は補修弁を閉め、バルブを開いて残圧を抜いてから町野金具の操作をして下さい。

ストレート



引揚式90°



引揚式ストレート

防寒カバー

サイズ	品名	材質	高さ	定価
	防寒カバー-A165型用	ステンレス製	200mm	54,000
	防寒カバー-A260型用	ステンレス製	330mm	54,000
	防寒カバー-A75-247型用	ステンレス製	294mm	90,000
	防寒カバー-A75-247-100型用	ステンレス製	294mm	99,000
	防寒カバー-A75-268型10K/16K用	ステンレス製	315mm	135,000



防寒カバー-A165用



防寒カバー-A260用

製品標準価格表

カマンエア用オプション

簡易止水圧力測定器

サイズ	品名	材質	高さ	定価
65A	簡易止水圧力計	アルミ製	130mm	36,500



簡易止水圧力計

簡易応急給水栓

サイズ	品名	材質	高さ	定価
65A	簡易応急給水栓	CAC製	220mm	51,000



簡易応急給水栓

食品衛生法適合給水専用ホース

サイズ	品名	金具材質	長さ	定価
65A	クリーンロー給水ホース	AC製	5m	都度お問合せください
	クリーンロー給水ホース	AC製	10m	都度お問合せください
	クリーンロー給水ホース	AC製	20m	都度お問合せください



給水ホース65A (食品衛生法適合)

※納期は受注後、約1ヶ月程度かかります。詳しくは営業担当にご確認ください。

ANI(逆流防止)キット

サイズ	品名	材質	高さ	定価
φ25	A165/A260用ANIキット	ポリプロピレン	32mm	4,500
φ25	F250用ANIキット	ポリプロピレン	23mm	4,500
φ75	A75-247用ANIキット	ポリプロピレン	28mm	10,500
φ75	AHD用ANIキット	ポリプロピレン	25mm	4,500



ANIキットA165/A260用



ANIキットF250用



ANIキットAHD用



ANIキットA75-247用

製品標準価格表

作動確認付排気弁 φ25 (7.5K/10K)

シンエもん

C200型



シンエもん本体価格表(ボールコックは含まれません)

呼び径	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
25	シンエもんC200型 標準仕様	C200型	200	58,000	1.8kg
25	シンエもんC250型 寒冷地仕様	C250型	250	112,500	3.4kg

- ※ 低圧仕様(0.5K)の場合は、本体 + 24,500円UPになります。
- ※ ボールコック付き(25mm、20mm、13mm)の仕様は、本体 + 14,500円UPになります。
- ※ ボールコック無し(20mm、13mm)の仕様は、本体 + 6,500円UPになります。
- ※ φ50mmボールコック用の場合は、本体 + 31,500円UP(レジューサー)になります。
- ※ シンエもん10K仕様は、本体 + 28,500円UPになります。
- ※ 寒冷地仕様C250型は、凍結破損防止機能+防寒カバー7.5K仕様になります。ボールコックは含まれません。
- ※ ステンレス製(ドレン付/ショートレバータイプ)ボールコック付き(25mm、20mm、13mm)は、31,500円UPになります。納期はご注文後約2週間かかります。

シンエもんオプションアタッチメント



シンエもん用防寒カバー
(写真はC250型です)



360° 回転式アングルバルブ25A



給水ホース25A



簡易水圧計25A

オプション価格表

オプション品名	型番	標準価格
シンエもん用防寒カバー7.5K用	CHC-7.5	32,500
シンエもん用防寒カバー10K用	CHC-10	49,000
360° 回転式アングルバルブ25A		40,000
簡易水圧計 25A		36,500
給水ホース 25A 長さ10m		24,500
給水ホース 25A 長さ20m		24,500

シンエもん「らくらくユニット」価格表 (サドル分水栓用にはサドル分水栓は含まれておりません。別途ご用意下さい)

注文生産品

注) シンエもん「らくらくユニット」は受注生産品です。納品は受注後、1週間 かかります。受注生産品のため受注後のキャンセル及び返品はお受けできませんのでご了承ください。

- ※ 埋設深度対応表らくらくユニット寸法は目安です。サドル分水栓用ボールコックはφ25・φ50のみです。(サドル分水栓のタイプ、T字管の立上り寸法の違いにより当てはまらない場合も有ります)
- ※ 寒冷地仕様は54,500円、寒冷地仕様ステンレスコック付は71,500円UPになります。なお、寒冷地仕様の時の下記型番は“C200(標準)”が“C250(寒冷地仕様)”にかかります。※埋設深度1000mm以上はお問合せください。



サドル分水栓用ユニット

サドル分水栓コック寸法φ25用			
型番	らくらくユニット寸法	埋設深度	標準価格
C200S25/600	約320mm	600mm	89,000
C200S25/700	約420mm	700mm	91,500
C200S25/750	約470mm	750mm	
C200S25/800	約530mm	800mm	94,000
C200S25/850	約580mm	850mm	
C200S25/900	約630mm	900mm	96,500
C200S25/950	約680mm	950mm	
C200S25/1000	約730mm	1000mm	99,000

サドル分水栓コック寸法φ50用			
型番	らくらくユニット寸法	埋設深度	標準価格
C200S50/600	約330mm	600mm	114,500
C200S50/700	約390mm	700mm	117,000
C200S50/750	約440mm	750mm	
C200S50/800	約490mm	800mm	119,500
C200S50/850	約540mm	850mm	
C200S50/900	約590mm	900mm	122,000
C200S50/950	約640mm	950mm	
C200S50/1000	約690mm	1000mm	124,500



フランジ用ユニット

φ75フランジ用			
型番	らくらくユニット寸法	埋設深度	標準価格
C200F75/600	約310mm	600mm	92,500
C200F75/700	約410mm	700mm	95,000
C200F75/750	約460mm	750mm	
C200F75/800	約510mm	800mm	97,500
C200F75/850	約560mm	850mm	
C200F75/900	約610mm	900mm	100,000
C200F75/950	約660mm	950mm	
C200F75/1000	約710mm	1000mm	102,500

φ50フランジ用			
型番	らくらくユニット寸法	埋設深度	標準価格
C200F50/600	約310mm	600mm	107,500
C200F50/700	約410mm	700mm	110,000
C200F50/750	約460mm	750mm	
C200F50/800	約510mm	800mm	112,500
C200F50/850	約560mm	850mm	
C200F50/900	約610mm	900mm	115,000
C200F50/950	約660mm	950mm	
C200F50/1000	約710mm	1000mm	117,500

製品標準価格表

せのびくん シリーズ

水道用地下式消火栓 浅埋対応 町野LL型 (単口) φ75

S255 町野LL型 単口 内外面粉体塗装 (JWWA B 103準拠品)



浅層埋設に対応した単口消火栓です。(全高255mm)
 塗装は内外面粉体塗装を標準仕様とし、弁棒の径も従来品より2mm太くし、ダストシールを採用する等、耐久性が大幅に向上しております。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	せのびくん S255	S255 町野LL型	255mm	単口	108,000	21Kg

NI形水道用地下式消火栓排気弁付 町野LL型(単口) φ75

S255Air町野LL型 単口 内外面粉体塗装 (JWWA B 103 準拠品)



浅埋型消火栓に簡易空気弁「排気弁」を付け、管路に設置する空気弁の補助的役割を消火栓に持たせました。
 この排気弁は傾斜角度20度でも漏れることなく作動するので設置角度を考慮せず容易に施工出来ます。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	せのびくん S255Air	S255Air 町野LL型	255mm	単口	114,000	22kg

空気弁内蔵型消火栓 町野LL型(単口) φ75

水道用地下式消火栓急速空気弁内蔵型

空消ドルフィンAHD町野LL型 単口 内外面粉体塗装 (JWWA B 103準拠品)



呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	せのびくん 空消ドルフィンAHD	AHD 町野LL型	330mm	単口	244,000	26Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

※排気弁付消火栓オプション
 ドレン弁(16,000円UP)
 寒冷地仕様(24,500円UP)

製品標準価格表

せのびくん シリーズ 補修弁セット

水道用地下式消火栓 浅埋対応 町野LL型 (単口) φ75

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装 (100H副弁付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	せのびくん S255 + 副弁100H	SS355 町野LL型	355mm	単口	212,000	34Kg

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装 (150H副弁付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	せのびくん S255 + 副弁150H	SS405 町野LL型	405mm	単口	219,000	36Kg

NI形水道用地下式消火栓 排気弁付 町野LL型(単口) φ75

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装 (100H副弁付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5 K	せのびくん S255Air + 副弁100 H	SS355Air 町野LL型	355 mm	単口	218,000	35 kg

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装 (150H副弁付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5 K	せのびくん S255Air + 副弁150 H	SS405Air 町野LL型	405 mm	単口	225,000	37 kg

水道用地下式消火栓 急速空気弁内蔵型 (単口) φ75

(急速空気弁(φ25相当)JWWA B 137(旧JIS B 2063)準拠)

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装 (100H副弁付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	せのびくん 空消ドルフィンAHD + 副弁100H	AHDS430 町野LL型	430mm	単口	348,000	39Kg

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装 (150H副弁付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	せのびくん 空消ドルフィンAHD + 副弁150H	AHDS480 町野LL型	480mm	単口	355,000	41Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

製品標準価格表

水道用地下式消火栓 浅埋対応型 (単口) φ75

S255型 単口 内外面粉体塗装 (JWWA B 103準拠品)



S255型

浅層埋設に対応した単口消火栓です。(全高255mm)
 塗装は内外面粉体塗装を標準仕様とし、弁棒の径も従来品より2mm太くし、ダストシールを採用する等、耐久性が大幅に向上しております。

副弁を付けられる場合は副弁セット

SS355型、SS405型をご指定ください。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓 S255	S255型	255mm	単口	108,000	20Kg

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓 S255 + 副弁100H	SS355 型	355 mm	単口	212,000	34 kg
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓 S255 + 副弁150H	SS405型	405 mm	単口	219,000	36 kg

GF型は10,000円アップになります

キャップ式副弁セット 内外面粉体塗装

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓 S255 + 副弁100H	SSC355型	355 mm	単口	249,000	34 kg
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓 S255 + 副弁150H	SSC405型	405 mm	単口	254,500	36 kg

GF型は10,000円アップになります

※浅埋対応型消火栓オプション

ドレン弁(16,000円UP)

ステンレス製口金フタ、チェーン (標準タイプは樹脂製です。)

製品標準価格表

ロックサスペンション

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ / 片締め防止機能)

水道用地下式消火栓 浅埋対応型 (単口) φ75

S255型 単口 内外面粉体塗装 (JWWA B 103準拠品)



S255型

独自開発の「LSP型フランジ結合補強具(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。

(LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓S255 + LSP	S255 LS型	255mm	単口	111,000	20Kg

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装 (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓S255 +副弁100H + LSP	SS355 -LS型	355mm	単口	218,000	34 kg
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓S255 +副弁150H+ LSP	SS405 -LS型	405mm	単口	225,000	36 kg

GF型は10,000円アップになります

キャップ式副弁セット 内外面粉体塗装 (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓S255 +副弁100H + LSP	SSC355 -LS型	355mm	単口	255,000	34 kg
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓S255 +副弁150H+ LSP	SSC405 -LS型	405mm	単口	260,500	36 kg

GF型は10,000円アップになります

※浅埋対応型消火栓オプション

ドレン弁 (16,000円UP)

ステンレス製口金フタ、チェーン (標準タイプは樹脂製です。)

製品標準価格表

水道用地下式消火栓 浅埋対応型排気弁付 (単口) φ75

S255Air型 単口 内外面粉体塗装 (JWWA B 103 準拠品)



S255Air型

浅埋型消火栓に簡易空気弁「排気弁」を付け、管路に設置する空気弁の補助的役割を消火栓に持たせました。

この排気弁は傾斜角度20度でも漏れることなく作動するので設置角度を考慮せず容易に施工出来ます。

**副弁を付けられる場合は副弁セット
SS355Air型、SS405Air型をご指定ください。**

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	NI形地下式消火栓排気弁付 S255Air	S255Air型	255mm	単口	114,000	21kg

※10K仕様も補修弁セットで対応可能です。(下記に表示)

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキン(10Kの時はGF1号パッキン)を使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	NI形 地下式消火栓排気弁付 S255Air + 副弁100H	SS355Air型	355 mm	単口	218,000	35 kg
75×2 1/2	7.5K	NI形 地下式消火栓排気弁付 S255Air + 副弁150H	SS405Air型	405 mm	単口	225,000	37 kg
75×2 1/2	10K	NI形 地下式消火栓排気弁付 S255Air+ 副弁100H 10K仕様	SS355Air -10K型	355 mm	単口	280,500	37 kg

GF型は10,000円アップになります

キャップ式副弁セット 内外面粉体塗装

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキン

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	NI形 地下式消火栓排気弁付 S255Air + 副弁100H	SSC355Air型	355 mm	単口	255,000	35 kg
75×2 1/2	7.5K	NI形 地下式消火栓排気弁付 S255Air + 副弁150H	SSC405Air型	405 mm	単口	260,500	37 kg

GF型は10,000円アップになります

※排気弁付消火栓オプション

ドレン弁(16,000円UP)

寒冷地仕様(24,500円UP)

排気弁低圧仕様 0.5K (24,500円UP)

ステンレス製口金フタ、チェーン(標準タイプは樹脂製です。)

製品標準価格表

ロックサスペッキン

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能)

水道用地下式消火栓 浅埋対応型排気弁付 (単口) φ75

S255Air型 単口 内外面粉体塗装 (JWWA B 103 準拠品)



S255Air型



LSP

●独自開発の「LSP型フランジ結合補強具(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。

(LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	NI形地下式消火栓排気弁付 S255Air + LSP	S255Air LS型	255mm	単口	117,000	21kg

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装 (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	NI形 地下式消火栓排気弁付 S255Air + 副弁100H+LSP	SS355Air- LS型	355mm	単口	224,000	35kg
75×2 1/2	7.5K	NI形 地下式消火栓排気弁付 S255Air + 副弁150H+LSP	SS405Air- LS型	405mm	単口	231,000	37Kg



GF型は10,000円アップになります

キャップ式副弁セット 内外面粉体塗装 (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	NI形 地下式消火栓排気弁付 S255Air + 副弁100H+LSP	SSC355Air- LS型	355mm	単口	261,000	35kg
75×2 1/2	7.5K	NI形 地下式消火栓排気弁付 S255Air + 副弁150H+LSP	SSC405Air- LS型	405mm	単口	266,500	37Kg

GF型は10,000円アップになります

※排気弁付消火栓オプション

寒冷地仕様 (24,500円UP)

排気弁低圧仕様 0.5K (24,500円UP)

ステンレス製口金フタ、チェーン(標準タイプは樹脂製です。)

製品標準価格表

水道用地下式消火栓 空気弁内蔵型 (単口) φ75

(急速空気弁(φ25相当)JWWA B 137(旧JIS B 2063)準拠)

空消ドルフィンAHD型 単口 内外面粉体塗装 (JWWA B 103準拠品)



AHD型

●「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで空気弁部の濁水逆流防止が可能です。

●「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の頭に“ANI”を入れます。

(例)AHD→ANI-AHD AHDS430→ANI-AHDS430



ANI (逆流防止キット)

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィン AHD	AHD型	330mm	単口	244,000	25Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィンAHD + 副弁100H	AHDS430型	430mm	単口	348,000	39 Kg
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィンAHD + 副弁150H	AHDS480 型	480mm	単口	355,000	4 1Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

キャップ式副弁セット 内外面粉体塗装

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィンAHD + 副弁100H	AHSC430型	430mm	単口	385,000	39 Kg
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィンAHD + 副弁150H	AHSC480 型	480mm	単口	390,500	4 1Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

空気弁腰部

JWWA B 103消火栓の腰部取替で急速空気弁内蔵消火栓になります。

(JWWA B 103-1991以降の消火栓に限ります。またメーカーによっては取替できないものもありますのでお問い合わせください)

呼び径	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
25	7.5K	空消ドルフィン AHD 腰部	AHD 腰部	330mm (設置時)	急速	163,500	9Kg



※空気弁内蔵型消火栓オプション

ドレン弁(16,000円UP)

ステンレス製口金フタ、チェーン (標準タイプは樹脂製です。)

製品標準価格表

ロックサスペッキン

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能)

水道用地下式消火栓 空気弁内蔵型 (単口) φ75

(急速空気弁(φ25相当)JWWA B 137(旧JIS B 2063)準拠)

空消ドルフィンAHD型 単口 内外面粉体塗装 (JWWA B 103準拠品)



AHD型



- 独自開発の「LSP型フランジ結合補強具(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。
- 「ANI(逆流防止キット)」を取付けることで空気弁部の濁水逆流防止が可能です。
- 「ANI(逆流防止キット)」付の品番は標準品番の頭に「ANI」を入れます。

(例)

AHD-LS→ANI-AHD-LS

AHDS430LS→ANI-AHDS430LS



ANI (逆流防止キット)

LSP型フランジ結合補強具 1セット付

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィン AHD + LSP	AHD LS型	330mm	単口	247,000	25Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装 (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィン AHD + 副弁100H +LSP	AHDS430 LS型	430mm	単口	354,000	39Kg
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィン AHD + 副弁150H +LSP	AHDS480 LS型	480mm	単口	361,000	41Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。 GF型は10,000円アップになります

キャップ式副弁セット 内外面粉体塗装 (LSP型フランジ結合補強具 2セット付)

※ 消火栓部と補修弁部の接合部は標準のRFパッキンを使用しています。LSPパッキンではありません。

呼び径×口金インチ	呼び圧力	品名	型番	高さ(全閉時)	形式	標準価格	参考重量
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィン AHD + 副弁100H +LSP	AHDSC430 LS型	430mm	単口	391,000	39Kg
75×2 1/2	7.5K	空消ドルフィン AHD + 副弁150H +LSP	AHDSC480 LS型	480mm	単口	396,500	41Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は4,500円アップになります。 GF型は10,000円アップになります

※空気弁内蔵型消火栓オプション

ドレン弁(16,000円UP)

ステンレス製口金フタ、チェーン (標準タイプは樹脂製です。)

製品標準価格表

水道用補修弁 φ75

JWWA B 126 補修弁 FCD内外面粉体塗装

ボールレバー式

呼び径×面間寸法	呼び圧力	型番	標準価格		参考重量
			FCD内外面粉体塗装		
			RF型	GF型	
75×100H	7.5K	B126-100	101,000	111,000	14kg
75×150H		B126-150	108,000	118,000	16kg
75×200H		B126-200	119,500	129,500	19kg
75×300H		B126-300	135,000	145,000	21kg
75×400H		B126-400	145,500	155,500	23kg
75×100H	10K	B126-100 10K	-----	129,500	
75×150H		B126-150 10K	-----	133,500	
75×200H		B126-200 10K	-----	144,500	



※ボールレバー・キャップ式補修弁200H～400Hは受注生産となりますので納期は予めお問い合わせ下さい。

(くの字レバーもございます)

注) 3種(10K)補修弁は受注生産となりますので納期は予めお問い合わせ下さい。
受注生産品のため受注後のキャンセル及びご返品はお受けできませんのでご了承ください。

ボールキャップ式

呼び径×面間寸法	呼び圧力	型番	標準価格		参考重量
			FCD内外面粉体塗装		
			RF型	GF型	
75×100H	7.5K	B126-100C	138,000	148,000	16kg
75×150H		B126-150C	143,500	153,500	18kg
75×200H		B126-200C	155,500	165,500	21kg
75×300H		B126-300C	170,000	180,000	23kg
75×400H		B126-400C	181,500	191,500	25kg
75×100H	10K	B126-100C 10K	-----	168,500	
75×150H		B126-150C 10K	-----	181,000	
75×200H		B126-200C 10K	-----	191,000	



※ボールレバー・キャップ式補修弁200H～400Hは受注生産となりますので納期は予めお問い合わせ下さい。

注) 3種(10K)補修弁は受注生産となりますので納期は予めお問い合わせ下さい。
受注生産品のため受注後のキャンセル及びご返品はお受けできませんのでご了承ください。

製品標準価格表

ロックサスペン

LSP型フランジ結合補強具付 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能)

水道用補修弁 φ75

JWWA B 126 補修弁 FCD内外面粉体塗装



独自開発の「LSP型フランジ結合補強具付(水協合格品)」はフランジ部を補強する製品です。
「LSP型フランジ結合補強具付 補修弁」とご明記下さい。

ボールレバー式 (LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径×面間寸法	呼び圧力	型番	標準価格		参考重量
			FCD内外面粉体塗装		
			RF型	GF型	
75×100H	7.5K	B126LS100	104,000	114,000	14kg
75×150H		B126LS150	111,000	121,000	16kg
75×200H		B126LS200	122,500	132,500	19kg
75×300H		B126LS300	138,000	148,000	21kg
75×400H		B126LS400	148,500	158,500	23kg



※ボールレバー・キャップ式補修弁200H～400Hは受注生産となりますので
納期は予めお問い合わせ下さい。

※注意:LSP型フランジ結合補強具の付属ボルトの長さは、フランジサイズφ75の場合
M16×75mmが標準になります。配水ポリ用ボルトナットも承ります。

ボールキャップ式 (LSP型フランジ結合補強具 1セット付)

呼び径×面間寸法	呼び圧力	型番	標準価格		参考重量
			FCD内外面粉体塗装		
			RF型	GF型	
75×100H	7.5K	B126LS100C	141,000	151,000	16kg
75×150H		B126LS150C	146,500	156,500	18kg
75×200H		B126LS200C	158,500	168,500	21kg
75×300H		B126LS300C	173,000	183,000	23kg
75×400H		B126LS400C	184,500	194,500	25kg



※ボールレバー・キャップ式補修弁200H～400Hは受注生産となりますので
納期は予めお問い合わせ下さい。

※注意:LSP型フランジ結合補強具の付属ボルトの長さは、フランジサイズφ75の場合
M16×75mmが標準になります。配水ポリ用ボルトナットも承ります。

製品標準価格表

【LSPのお取り扱いについて】

GFとRFの兼用タイプでGF同士でもご使用いただけます。
GFパッキンを取り付ける必要はございません。

ロックサスペン

LSP型フランジ結合補強具 (水協合格品) (RF・GF兼用タイプ/片締め防止機能)

50mmフランジ用 1セット (LSP本体① ボルト④ Uナット④ ワッシャ⑧)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ50用	7.5K/10K	LSP型フランジ結合補強具	LSP50	4.6mm	6.8mm	M16×70mm	17,000

注意: 上記以外の長さのボルトについては別途手配をお願いします。(配水ホリ用M16x80mmもお取り扱いございます)

(7.5 K LSP本体① ボルト④ Uナット④ ワッシャ⑧)

(10 K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑯)

75mmフランジ用 1セット (16 K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑯)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ75用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP75	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	18,000
φ75用	10K	LSP型フランジ結合補強具10K	LSP75-10	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	37,000
φ75用	16K	LSP型フランジ結合補強具16K	LSP75-16	4.6mm	6.8mm	M20×80mm	54,500

注意: 上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。(7.5K/10Kは配水ホリ用M16×90mmもお取り扱いございます)

(7.5 K LSP本体① ボルト④ Uナット④ ワッシャ⑧)

(10 K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑯)

100mmフランジ用 1セット (10 K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑯)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ100用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP100	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	26,500
φ100用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP100-10	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	39,000

注意: 上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。(配水ホリ用M16×100mmもお取り扱いございます)

(7.5 K LSP本体① ボルト⑥ Uナット⑥ ワッシャ⑫)

(10 K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑯)

150mmフランジ用 1セット (10 K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑯)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ150用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP150	4.6mm	6.8mm	M16×80mm	33,500
φ150用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP150-10	4.6mm	6.8mm	M20×80mm	67,000

注意: 上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。(配水ホリ用はお問い合わせください)

(7.5 K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑯)

(10 K LSP本体① ボルト⑫ Uナット⑫ ワッシャ⑳)

200mmフランジ用 1セット (10 K LSP本体① ボルト⑫ Uナット⑫ ワッシャ⑳)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ200用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP200	4.6mm	6.8mm	M16×80mm	76,000
φ200用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP200-10	4.6mm	6.8mm	M20×80mm	125,500

注意: 上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。(配水ホリ用はお問い合わせください)

250mmフランジ用 1セット (7.5K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑬)
 (10K LSP本体① ボルト⑫ Uナット⑫ ワッシャ⑲)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 250用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP250	4.6mm	6.8mm	M20×85mm	111,000
φ 250用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP250-10	4.6mm	6.8mm	M22×85mm	167,000

注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

300mmフランジ用 1セット (7.5K LSP本体① ボルト⑩ Uナット⑩ ワッシャ⑲)
 (10K LSP本体① ボルト⑬ Uナット⑬ ワッシャ⑲)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 300用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP300	4.6mm	6.8mm	M20×90mm	125,500
φ 300用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP300-10	4.6mm	6.8mm	M22×85mm	188,000

注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

350mmフランジ用 1セット (7.5K LSP本体① ボルト⑩ Uナット⑩ ワッシャ⑲)
 (10K LSP本体① ボルト⑬ Uナット⑬ ワッシャ⑲)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 350用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP350	5mm	7.8mm	M22×95mm	192,500
φ 350用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP350-10	5mm	7.8mm	M22×95mm	263,000

注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

400mmフランジ用 1セット (7.5K LSP本体① ボルト⑫ Uナット⑫ ワッシャ⑲)
 (10K LSP本体① ボルト⑬ Uナット⑬ ワッシャ⑲)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 400用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP400	5mm	8mm	M22×95mm	220,000
φ 400用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP400-10	5mm	8mm	M24×95mm	300,000

注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

★受注生産★

450mmフランジ用 1セット (7.5K LSP本体① ボルト⑫ Uナット⑫ ワッシャ⑲)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 450用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP450	5mm	8mm	M24×110mm	330,000

注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

★受注生産★

500mmフランジ用 1セット (7.5K LSP本体① ボルト⑫ Uナット⑫ ワッシャ⑲)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 500用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP500	7mm	9.3mm	M24×110mm	385,000

注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

★受注生産★

600mmフランジ用 1セット (7.5K LSP本体① ボルト⑬ Uナット⑬ ワッシャ⑲)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 600用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP600	7mm	9.3mm	M24×120mm	440,000

注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

【設備配管用】は次ページにあります⇒⇒⇒

LSP型フランジ結合補強具【 設備配管用 】 (FF・RF兼用タイプ／片締め防止機能)

65mmフランジ用 1セット (10K LSP本体① ボルト④ Uナット④ ワッシャ⑧)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 65用	10K	LSP型フランジ結合補強具10K	LSP65-10	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	35,000

注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

80mmフランジ用 1セット (10K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑯)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 80用	10K	LSP型フランジ結合補強具10K	LSP75-10	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	37,000

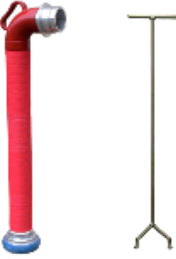



注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

125mmフランジ用 1セット (10K LSP本体① ボルト⑧ Uナット⑧ ワッシャ⑯)

フランジ径	呼び圧力	品名	型番	厚さ	厚さ最大	ボルトサイズ	標準価格
φ 125用	10K	LSP型フランジ結合補強具10K	LSP125-10	4.6mm	6.8mm	M20×80mm	59,500

注意:上記以外の長さのボルトについては、別途手配をお願いします。

消火栓器具価格表

	<p>スタンドパイプ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>仕様</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>単口用AC製</td> <td>36,000</td> </tr> <tr> <td>単口AC製赤紐巻</td> <td>41,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>スタンドパイプ引き上げキー</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>仕様</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>10,000</td> </tr> </tbody> </table>	仕様	定価	単口用AC製	36,000	単口AC製赤紐巻	41,000	仕様	定価		10,000				
仕様	定価														
単口用AC製	36,000														
単口AC製赤紐巻	41,000														
仕様	定価														
	10,000														
	<p>ノズル</p> <p>普及型ノズル 鑑定品</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>仕様</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BC製40A</td> <td>16,500</td> </tr> </tbody> </table> <p>ノズル赤紐巻 AC製 鑑定品</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>仕様</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AC製65A赤紐巻</td> <td>45,500</td> </tr> <tr> <td>ノズルハンドル付65A赤紐巻 ノズルバンド(ビニール製)付</td> <td>54,500</td> </tr> </tbody> </table>	仕様	定価	BC製40A	16,500	仕様	定価	AC製65A赤紐巻	45,500	ノズルハンドル付65A赤紐巻 ノズルバンド(ビニール製)付	54,500				
仕様	定価														
BC製40A	16,500														
仕様	定価														
AC製65A赤紐巻	45,500														
ノズルハンドル付65A赤紐巻 ノズルバンド(ビニール製)付	54,500														
	<p>ホース</p> <p>クラス下(使用水圧1.3Mpa)20m国検AC金具付</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40A</td> <td>46,500</td> </tr> <tr> <td>50A</td> <td>54,500</td> </tr> <tr> <td>65A</td> <td>70,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>クラス下(使用水圧0.9Mpa)20m国検AC金具付</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50A</td> <td>46,000</td> </tr> <tr> <td>65A</td> <td>65,500</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	40A	46,500	50A	54,500	65A	70,000	サイズ	定価	50A	46,000	65A	65,500
サイズ	定価														
40A	46,500														
50A	54,500														
65A	70,000														
サイズ	定価														
50A	46,000														
65A	65,500														
	<p>開栓キー</p> <p>地下式開栓キー</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>500L</td> <td>13,000</td> </tr> <tr> <td>790L</td> <td>13,000</td> </tr> <tr> <td>850L</td> <td>13,000</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	500L	13,000	790L	13,000	850L	13,000						
サイズ	定価														
500L	13,000														
790L	13,000														
850L	13,000														