

新商品

水道用地下式消火栓町野LL型

せのびくん

この商品は、地元の消防団様や自治会様の方々によるご意見で開発いたしました。

消火ホースやスタンドパイプ等の取り外しが楽になります!!



チェーンリングも高い位置にあり、フタを楽に引き上げられます。

「スタンドパイプを差し込む」
→L型可動アームが起立
→外し操作位置が25cm高くなります。

【従来作業状況】
放水後の水浸し状態で腹這い作業



両手でL型可動アームを持ち引き上げるだけ



特長

1. 町野式口金に差し込む



2. L型可動アームが上がる



3. L型可動アームを両手で持ち引き上げる

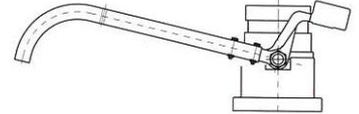
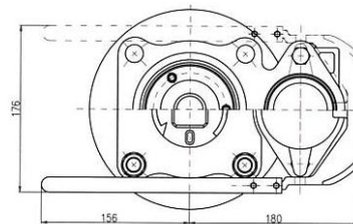


4. 口金からスタンドパイプ差込口が外れる

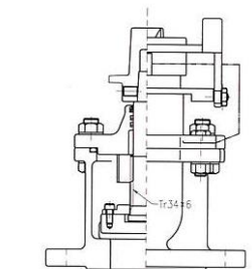
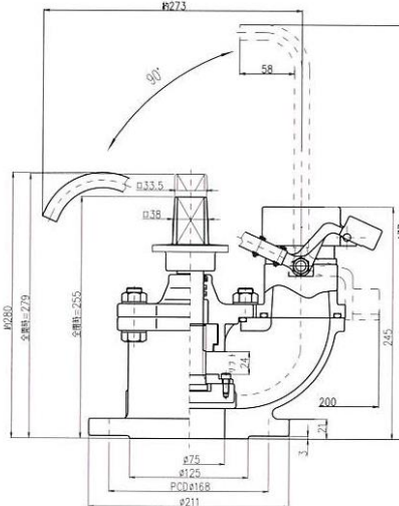


構造・仕様

●水道用地下式消火栓 浅埋対応
せのびくんS255型 (型番:S255町野LL型)



●NI形水道用地下式消火栓排気弁付
せのびくんS255Air型 (型番:S255Air町野LL型)



開閉方向：左回り開き
塗装仕様：内外面 エポキシ樹脂粉末塗装

標準仕様 S255町野LL型

呼び径	75mm
種類	上水
使用圧力	0.75MPa
最高許容圧力	1.3MPa
温度	常温
開閉方向	左回り開き

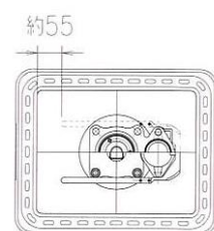
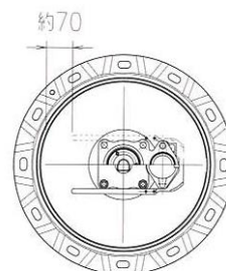
塗装	内外面エポキシ樹脂粉末塗装
高さ	255mm(全開時)
重量	20Kg
規格	JWWA B103準拠品

●空気弁内蔵型消火栓
せのびくんAHD型 (型番:AHD町野LL型)



注意

※開栓キャップを弁筐の中心に設置して下さい。
口金を中心に設置するとL型可動アームが弁筐に干渉する恐れがあります。



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(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/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 JWVA B126 レバーボール式・キャップボール式 B126(7.5K/10K/LSP 付)	25
消火栓器具価格表	27
LSP 型フランジ結合補強具(LSP)	29

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。従来型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 キット付の価格はカムレバーロック式急速空気弁A165 型と同価格です。

- 「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)A165→ANI165 AS265→ASNI265

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	95,500	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、19,000 円アップになります。
※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

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	185,500	25kg
		カマンエアA165+副弁150H	AS315型	315mm	191,500	27kg
		カマンエアA165+副弁200H	AS365型	365mm	201,500	30kg



※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

※GF 型は 8,000 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	218,000	27kg
		カマンエアA165+副弁150H	ASC315型	315mm	222,500	29kg
		カマンエアA165+副弁200H	ASC365型	365mm	233,000	32kg



※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

※GF 型は 8,000 円アップになります。

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。納品は御注文後、1 週間程度 がかかります。

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+ホールロック+φ75乙フランジ 7.5K	A260型F75	75	260mm	102,000	14kg
	10K	カマンエア+ホールロック+φ75乙フランジ 10K	A260型F75-10k	75		169,000	14kg
	7.5K	カマンエア+ホールロック+φ50乙フランジ 7.5K	A260型F50	50		113,500	11kg
	10K	カマンエア+ホールロック+φ50乙フランジ 10K	A260型F50-10k	50		181,000	11kg
	7.5K	カマンエア+ホールロックねじ込み形 7.5K	A260K型	----		92,000	8Kg
	10K	カマンエア+ホールロックねじ込み形 10K	A260K-10K型	----		144,000	8Kg
	7.5K	カマンエア 単体型	A260N型	----		175mm	86,500



※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

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 キット付の価格はカムレバーロック式急速空気弁A165 型と同価格です。
- 「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)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	97,500	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、19,000 円アップになります。
※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

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	189,500	25kg
		カマンエアA165+副弁150H+LSP	AS315LS型	315mm	195,500	27kg
		カマンエアA165+副弁200H+LSP	AS365LS型	365mm	205,500	30kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

※GF 型は 8,000 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	222,000	27kg
		カマンエアA165+副弁150H+LSP	ASC315LS型	315mm	226,500	29kg
		カマンエアA165+副弁200H+LSP	ASC365LS型	365mm	237,000	32kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

※GF 型は 8,000 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+ボールロック+φ75乙フランジ+LSP	A260F75LS型	260mm	104,000	14kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

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 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。従来型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キット付の価格はカムレバーロック式急速空気弁A165-10K型と同価格です。

●「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)A165-10K→ANI165-10K AS265-10K→ASNI265-10K



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	10K	カマンエア A165-10K	A165-10K型	165mm	127,500	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。

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 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	251,000	25kg
		カマンエアA165-10K+副弁150H	AS315-10K型	315mm	254,500	27kg
		カマンエアA165-10K+副弁200H	AS365-10K型	365mm	264,000	30kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

※補修弁は GF 型になります。

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 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	285,000	27kg
		カマンエアA165-10K+副弁150H	ASC315-10K型	315mm	295,500	29kg
		カマンエアA165-10K+副弁200H	ASC365-10K型	365mm	304,500	32kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

※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



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キット付の価格はカムレバーロック式急速空気弁A165-10K型と同価格です。
- 「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)
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	A165-10KLS型	165mm	133,500	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。

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	AS265-10KLS型	265mm	263,000	25kg
		カマンエアA165-10K+副弁150H+LSP	AS315-10KLS型	315mm	266,500	27kg
		カマンエアA165-10K+副弁200H+LSP	AS365-10KLS型	365mm	276,000	30kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

※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
25	10K	カマンエアA165-10K+副弁100H+LSP	ASC265-10KLS型	265mm	297,000	27kg
		カマンエアA165-10K+副弁150H+LSP	ASC315-10KLS型	315mm	307,500	29kg
		カマンエアA165-10K+副弁200H+LSP	ASC365-10KLS型	365mm	316,500	32kg

※ 「ANI(逆流防止キット)」付も同価格です。

※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 凍結破損防止型 φ25 カマンエアφ25 寒冷地 7.5K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	143,000	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、19,000 円アップになります。

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 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	233,000	28kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁150H	FS400型	400mm	239,000	30kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 円アップになります。 ※GF 型は 8,000 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	265,500	30kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁150H	FSC400型	400mm	270,000	32kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 円アップになります。 ※GF 型は 8,000 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 1.5K 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	145,000	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、19,000 円アップになります。

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 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	237,000	28kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁150H+LSP	FS400LS型	400mm	243,000	30kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁200H+LSP	FS450LS型	450mm	253,000	33kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 円アップになります。

※GF 型は 8,000 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	FSC350 LS型	350mm	269,500	30kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁150H+LSP	FSC400 LS型	400mm	274,000	32kg
		カマンエア 寒冷地仕様F250 +副弁200H+LSP	FSC450 LS型	450mm	284,500	35kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 円アップになります。

※GF 型は 8,000 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	165,000	14kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 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 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	288,500	28kg
		カマンエア寒冷地仕様F250-10K +副弁150H	FS400-10K型	400mm	292,000	30kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 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

※ 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	322,500	30kg
		カマンエア寒冷地仕様F250-10K +副弁150H	FSC400-10K型	400mm	333,000	32kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 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	171,000	14kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は 3,500 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	FS350-10KLS型	350mm	300,500	28Kg
		カマンエア寒冷地仕様F250-10K +副弁150H+LSP	FS400-10KLS型	400mm	304,000	30Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は 3,500 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 (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	FSC350-10KLS型	350mm	334,500	30Kg
		カマンエア寒冷地仕様F250-10K +副弁150H+LSP	FSC400-10KLS型	400mm	345,000	32Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は 3,500 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

水道用急速空気弁カムレバーロック式 φ75

カマンエアφ75 1.5K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。従来型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	1.5K	カマンエア A75-247	A75-247型	75	247mm	139,000	約20kg
		カマンエア A75-247-100	A75-247-100型	100	247mm	181,500	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、24,500 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 8,000 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	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	カマンエアA75-247+副弁100H	AS75-347型	347mm	229,000	34kg
	カマンエアA75-247+副弁150H	AS75-397型	397mm	235,000	36kg
	カマンエアA75-247+副弁200H	AS75-447型	447mm	245,000	39kg



※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 8,000 円アップになります。 GF 型は 8,000 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	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	カマンエアA75-247+副弁100H	ASC75-347型	347mm	261,500	36kg
	カマンエアA75-247+副弁150H	ASC75-397型	397mm	266,000	38kg
	カマンエアA75-247+副弁200H	ASC75-447型	447mm	276,500	41kg



※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 8,000 円アップになります。 GF 型は 8,000 円アップになります

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 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。
- 空気弁は設置角度 10° まで傾けても正常に作動します。
- 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	A75-247LS型	75	247mm	141,000	約20kg
		カマンエア A75-247-100 + LSP	A75-247-100LS型	100	247mm	187,500	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、24,500 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 8,000 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	AS75-347LS型	347mm	233,000	34kg
		カマンエアA75-247+副弁150H+LSP	AS75-397LS型	397mm	239,000	36kg
		カマンエアA75-247+副弁200H+LSP	AS75-447LS型	447mm	249,000	39kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 8,000 円アップになります。

GF 型は 8,000 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	ASC75-347LS型	347mm	265,500	36kg
		カマンエアA75-247+副弁150H+LSP	ASC75-397LS型	397mm	270,000	38kg
		カマンエアA75-247+副弁200H+LSP	ASC75-447LS型	447mm	280,500	41kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 8,000 円アップになります。

GF 型は 8,000 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

- 作動チェック弁で空気弁を分解することなく簡単に空気弁の作動確認が出来るようになりました。
- 空気弁は設置角度 10° まで傾けても正常に作動します。

- 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。)
- 他社の補修弁と組み合わせの場合は、空気弁と補修弁の接合部のスタッドボルトは標準のゴムパッキン時は M16x65 で、LSP 使用時は M16x70 を使用ください。

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	155,500	約20kg
	10K	カマンエア A75-268-100-10K	A75-268-100-10K型	100	268mm	191,500	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

※ 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	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	カマンエアA75-268-10K+副弁100H	AS75-368-10K型	368mm	279,000	34kg
	カマンエアA75-268-10K+副弁150H	AS75-418-10K型	418mm	282,500	36kg
	カマンエアA75-268-10K+副弁200H	AS75-468-10K型	468mm	292,000	39kg



補修弁は GF 型になります

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 GF1号パッキンを使用しています。

呼び径	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	カマンエアA75-268-10K+副弁100H	ASC75-368-10K型	368mm	313,000	36kg
	カマンエアA75-268-10K+副弁150H	ASC75-418-10K型	418mm	323,500	38kg
	カマンエアA75-268-10K+副弁200H	ASC75-468-10K型	468mm	332,500	41kg



補修弁は GF 型になります

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

- 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。
- 作動チェック弁で空気弁を分解することなく簡単に空気弁の作動確認が出来るようになりました。
- 空気弁は設置角度 10° まで傾けても正常に作動します。

- 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。)
- 他社の補修弁と組み合わせの場合は、空気弁と補修弁の接合部のスタッドボルトは標準のゴムパッキン時は M16x65 で、LSP 使用時は M16x70 を使用ください。

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	161,500	約20kg
		カマンエア A75-268-100-10K+LSP	A75-268-100 10K LS型	100	268mm	201,500	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(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	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	カマンエアA75-268-10K +副弁100H+LSP	AS75-368-10K LS型	368mm	291,000	34kg
	カマンエアA75-268-10K +副弁150H+LSP	AS75-418-10K LS型	418mm	294,500	36kg
	カマンエアA75-268-10K +副弁200H+LSP	AS75-468-10K LS型	468mm	304,000	39kg

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	品名	型番	高さ	標準価格	参考重量
75	カマンエアA75-268-10K +副弁100H+LSP	ASC75-368-10K LS型	368mm	325,000	36kg
	カマンエアA75-268-10K +副弁150H+LSP	ASC75-418-10K LS型	418mm	335,500	38kg
	カマンエアA75-268-10K +副弁200H+LSP	ASC75-468-10K LS型	468mm	344,500	41kg

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

- 作動チェック弁で空気弁を分解することなく簡単に空気弁の作動確認が出来るようになりました。
- 空気弁は設置角度 10° まで傾けても正常に作動します。

- 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。)
- 他社の補修弁と組み合わせの場合は、空気弁と補修弁の接合部のスタッドボルトは M20x65 を使用ください。

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	165,000	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。

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 25 mm用



空気弁用町野口金 75 mm用



空気弁用町野口金 75 mm 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	46,500
65A	ストレートバルブ町野メス付180°	CAC製	250mm	58,500

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	21,000
65A	スタンドパイプストレート(引揚式)		700mm	40,000
65A	スタンドパイプ90° (引揚式)		700mm	40,000

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



引揚式ストレート



引揚式 90°



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	42,500
	防寒カバー-A260型用	ステンレス製	330mm	42,500
	防寒カバー-A75-247型用	ステンレス製	294mm	70,500
	防寒カバー-A75-247-100型用	ステンレス製	294mm	78,000
	防寒カバー-A75-268型10K/16K用	ステンレス製	315mm	106,500



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

65A	簡易止水圧力計	アルミ製	130mm	23,500
-----	---------	------	-------	--------



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	36,500



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	クリーンフロー給水ホース	AC製	5m	26,500
	クリーンフロー給水ホース	AC製	10m	34,500
	クリーンフロー給水ホース	AC製	20m	51,000



給水ホース 65A (食品衛生法適合)

※ 納期は受注後、約1ヶ月掛かります。詳しくは営業担当にご確認下さい。

簡易管内調査レンズ (開発中 発売未定)

サイズ	品名	材質	高さ	定価
65A	簡易管内調査レンズ	CAC製	未定	76,000



プロトタイプ

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	3,500
φ25	F250用ANIキット	ポリプロピレン	23mm	3,500
φ75	A75-247用ANIキット	ポリプロピレン	28mm	8,000
φ75	AHD用ANIキット	ポリプロピレン	25mm	3,500



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)

シンえもん本体価格表 (ボールコックは含まれません)

シンえもん

C200 型



呼び径	品名	型番	高さ	標準価格
25	シンえもんC200型 標準仕様	C200型	200	45,500
25	シンえもんC250型 寒冷地仕様	C250型	250	88,500

※ 低圧仕様(0.5K)の場合は、本体 + 19,000円UPになります。

※ ボールコック付き(25mm、20mm、13mm)の場合は、本体 + 9,000円UPになります。

ボールコック無し(20mm、13mm)の場合は、本体 + 4,500円UPになります。

※ φ50mmボールコック用の場合は、本体 + 24,500円UP(レジャーサー)になります。

※ シンえもん10K仕様は、本体 + 22,000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(寒冷地対応)ボールコック付き(25mm、20mm、13mm)は、24,500円UPになります。納期はご注文後約2週間かかります。

シンえもんオプションアタッチメント



シンえもん用防寒カバー
(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
シンえもん用防寒カバー7.5K用	CHC-7.5	25,500
シンえもん用防寒カバー10K用	CHC-10	38,500
360° 回転式アングルバルブ25A		25,500
簡易水圧計 25A		22,000
給水ホース 25A 長さ20m		19,000
給水ホース 25A 長さ10m		19,000

シンえもん「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) シンえもん「らくらくユニット」は受注生産品です。納品は御注文後、2週間 かかります。
受注生産品のためご返品はお受けいたしかねますのでご了承くださいませ。

※ 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用のみです。

(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あります)

※ 寒冷地仕様は 43,000 円、寒冷地仕様ステンレスコック付は 58,500 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)”にかわりませす。



サドル分水栓用ユニット

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	67,500
C200S25/700	約420mm	700mm	75,000
C200S25/750	約470mm	750mm	
C200S25/800	約530mm	800mm	76,500
C200S25/850	約580mm	850mm	
C200S25/900	約630mm	900mm	78,000
C200S25/950	約680mm	950mm	
C200S25/1000	約730mm	1000mm	79,500

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	88,000
C200S50/700	約390mm	700mm	89,500
C200S50/750	約440mm	750mm	
C200S50/800	約490mm	800mm	91,000
C200S50/850	約540mm	850mm	
C200S50/900	約590mm	900mm	92,500
C200S50/950	約640mm	950mm	
C200S50/1000	約690mm	1000mm	94,000

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	70,500
C200F75/700	約410mm	700mm	75,000
C200F75/750	約460mm	750mm	
C200F75/800	約510mm	800mm	76,500
C200F75/850	約560mm	850mm	
C200F75/900	約610mm	900mm	78,000
C200F75/950	約660mm	950mm	
C200F75/1000	約710mm	1000mm	79,500

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	82,500
C200F50/700	約410mm	700mm	84,000
C200F50/750	約460mm	750mm	
C200F50/800	約510mm	800mm	85,500
C200F50/850	約560mm	850mm	
C200F50/900	約610mm	900mm	87,000
C200F50/950	約660mm	950mm	
C200F50/1000	約710mm	1000mm	88,500



フランジ用ユニット

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	93,500	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しますので設置角度を考慮せずに施工が容易に出来ます。

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	99,000	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	212,000	26Kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 円アップになります。

製品標準価格表

せのびくん シーズ 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	183,500	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	189,500	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	7.5K	せのびくん S255Air + 副弁100H	SS355Air 町野LL型	355mm	単口	189,000	35kg

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 S255Air + 副弁150H	SS405Air 町野LL型	405mm	単口	195,000	37kg

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	302,000	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	308,000	41Kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 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	93,500	20Kg

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	地下式消火栓 S255+副弁100H	SS355型	355mm	単口	183,500	34kg
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓 S255+副弁100H +ドレン	SS355-D型	355mm	単口	196,000	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	地下式消火栓 S255+副弁150H	SS405型	405mm	単口	189,500	36kg
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓 S255+副弁150H +ドレン	SS405-D型	405mm	単口	202,000	36kg

※浅埋対応型消火栓オプション

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。)

キャップ式補修弁セット

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	95,500	20Kg

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装(φ75×100H 副弁付) (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	187,500	34Kg
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓S255+副弁100H+トレン+ LSP	SS355-DLS型	355mm	単口	200,000	34kg

GF 型は 8,000 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(φ75×150H 副弁付) (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150H+LSP	SS405-LS型	405mm	単口	193,500	36Kg
75×2 1/2	7.5K	地下式消火栓S255+副弁150H+トレン+LSP	SS405-DLS型	405mm	単口	206,000	36kg

GF 型は 8,000 円アップになります

※浅埋対応型消火栓オプション

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。)

キャップ式補修弁セット

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しますので設置角度を考慮せずに施工が容易に出来ます。

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。

※NI形とは排気弁部の逆流防止機能です。

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	S255Air型	255mm	単口	99,000	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 (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(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	355mm	単口	189,000	35kg
75×2 1/2	7.5K	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air +副弁100H 寒冷地仕様	SS355Air-K 型	355mm	単口	208,000	36kg
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	355mm	単口	243,500	37kg

※10Kの補修弁セットはGF型になります。

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	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air +副弁150H	SS405Air型	405mm	単口	195,000	37kg
75×2 1/2	7.5K	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air +副弁150H 寒冷地仕様	SS405Air-K 型	405mm	単口	214,000	38kg

※排気弁付消火栓オプション

寒冷地仕様(19,000円UP)

排気弁低圧仕様 0.5K (19,000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。)

キャップ式補修弁セット

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)



LSP



S255Air 型

● 独自開発の「LSP 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	101,000	21kg

レバー式副弁セット 内外面粉体塗装(φ75×100H 副弁付) (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	193,000	35kg
75×2 1/2	7.5K	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air + 副弁100H + LSP 寒冷地仕様	SS355Air-KLS型	355mm	単口	212,000	36kg



GF 型は 8,000 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(φ75×150H 副弁付) (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150H + LSP	SS405Air-LS型	405mm	単口	199,000	37kg
75×2 1/2	7.5K	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air + 副弁150H + LSP 寒冷地仕様	SS405Air-KLS型	405mm	単口	218,000	38kg



GF 型は 8,000 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(19000 円 UP)

排気弁低圧仕様 0.5K (19000 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。)

キャップ式補修弁セット

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	212,000	25Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は 3,500 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 (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	空消ドルフィンAHD+副弁100H	AHDS430型	430mm	単口	302,000	39Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は 3,500 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 (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	空消ドルフィンAHD+副弁150H	AHDS480型	480mm	単口	308,000	41Kg

※「ANI(逆流防止キット)」付は 3,500 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	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	142,000	9Kg



※空気弁内蔵型消火栓オプション

ドレン弁(12,500 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。)

キャップ式補修弁セット

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	214,000	25Kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 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(φ75×100H 副弁付) 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	306,000	39Kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 円アップになります。

GF 型は 8,000 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(φ75×150H 副弁付) 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 150H + LSP	AHDS480 LS型	480mm	単口	312,000	41Kg

※ 「ANI (逆流防止キット)」付は 3,500 円アップになります。

GF 型は 8,000 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 (12,500 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。)

キャップ式補修弁セット

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	87,500	95,500	14kg
75×150H		B126-150	93,500	101,500	16kg
75×200H		B126-200	103,500	111,500	19kg
75×300H		B126-300	117,000	125,000	21kg
75×400H		B126-400	126,500	134,500	23kg
75×100H	10K	B126-100 10k	-----	112,500	
75×150H		B126-150 10k	-----	116,000	
75×200H		B126-200 10k	-----	125,500	



(くの字レバーもございます)

※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。

※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。

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	120,000	128,000	16kg
75×150H		B126-150C	124,500	132,500	18kg
75×200H		B126-200C	135,000	143,000	21kg
75×300H		B126-300C	147,500	155,500	23kg
75×400H		B126-400C	157,500	165,500	25kg
75×100H	10K	B126-100C 10k	-----	146,500	
75×150H		B126-150C 10k	-----	157,000	
75×200H		B126-200C 10k	-----	166,000	



※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。

※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。

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
			フランジ結合補強具付		
			RF型	GF型	
75 × 100H	7.5K	B126LS100	89,500	97,500	14kg
75 × 150H		B126LS150	95,500	103,500	16kg
75 × 200H		B126LS200	105,500	113,500	19kg
75 × 300H		B126LS300	119,000	127,000	21kg
75 × 400H		B126LS400	128,500	136,500	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
			フランジ結合補強具付		
			RF型	GF型	
75 × 100H	7.5K	B126LS100C	122,000	130,000	16kg
75 × 150H		B126LS150C	126,500	134,500	18kg
75 × 200H		B126LS200C	137,000	145,000	21kg
75 × 300H		B126LS300C	149,500	157,500	23kg
75 × 400H		B126LS400C	159,500	167,500	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。

消火栓器具価格表

	<p>ホース格納箱一式</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.2t 900×600×270 コンクリート脚付</td> <td>1 台</td> <td rowspan="4">192,500</td> </tr> <tr> <td>ホース 65A×20m (0.9Mpa)</td> <td>2 本</td> </tr> <tr> <td>ノズル 65A ハンドル付赤紐巻</td> <td>1 本</td> </tr> <tr> <td>開栓キー 790L</td> <td>1 本</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.2t 900×600×400 コンクリート脚付</td> <td>1 台</td> <td rowspan="4">247,000</td> </tr> <tr> <td>ホース 65A×20m (0.9MPa)</td> <td>3 本</td> </tr> <tr> <td>ノズル 65A ハンドル付赤紐巻</td> <td>1 本</td> </tr> <tr> <td>開栓キー 790L</td> <td>1 本</td> </tr> </tbody> </table> <p>※スタンドパイプはオプション設定です。</p>			定価	1.2t 900×600×270 コンクリート脚付	1 台	192,500	ホース 65A×20m (0.9Mpa)	2 本	ノズル 65A ハンドル付赤紐巻	1 本	開栓キー 790L	1 本			定価	1.2t 900×600×400 コンクリート脚付	1 台	247,000	ホース 65A×20m (0.9MPa)	3 本	ノズル 65A ハンドル付赤紐巻	1 本	開栓キー 790L	1 本				
		定価																											
1.2t 900×600×270 コンクリート脚付	1 台	192,500																											
ホース 65A×20m (0.9Mpa)	2 本																												
ノズル 65A ハンドル付赤紐巻	1 本																												
開栓キー 790L	1 本																												
		定価																											
1.2t 900×600×400 コンクリート脚付	1 台	247,000																											
ホース 65A×20m (0.9MPa)	3 本																												
ノズル 65A ハンドル付赤紐巻	1 本																												
開栓キー 790L	1 本																												
	<p>ホースキャリア格納箱一式</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.2t 1100×600×300 コンクリート脚付</td> <td>1 台</td> <td rowspan="5">259,000</td> </tr> <tr> <td>ホースキャリア 65A×20m 3本用</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>ホース 65A×20m (0.9MPa)</td> <td>2 本</td> </tr> <tr> <td>ノズル 65A ハンドル付赤紐巻</td> <td>1 本</td> </tr> <tr> <td>開栓キー790L</td> <td>1 本</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.2t 1100×600×300 コンクリート脚付</td> <td>1 台</td> <td rowspan="5">306,000</td> </tr> <tr> <td>ホースキャリア 65A×20m 3本用</td> <td>1 台</td> </tr> <tr> <td>ホース 65A×20m (0.9MPa)</td> <td>3 本</td> </tr> <tr> <td>ノズル 65A ハンドル付赤紐巻</td> <td>1 本</td> </tr> <tr> <td>開栓キー790L</td> <td>1 本</td> </tr> </tbody> </table> <p>※スタンドパイプはオプション設定です。</p>			定価	1.2t 1100×600×300 コンクリート脚付	1 台	259,000	ホースキャリア 65A×20m 3本用	1 台	ホース 65A×20m (0.9MPa)	2 本	ノズル 65A ハンドル付赤紐巻	1 本	開栓キー790L	1 本			定価	1.2t 1100×600×300 コンクリート脚付	1 台	306,000	ホースキャリア 65A×20m 3本用	1 台	ホース 65A×20m (0.9MPa)	3 本	ノズル 65A ハンドル付赤紐巻	1 本	開栓キー790L	1 本
		定価																											
1.2t 1100×600×300 コンクリート脚付	1 台	259,000																											
ホースキャリア 65A×20m 3本用	1 台																												
ホース 65A×20m (0.9MPa)	2 本																												
ノズル 65A ハンドル付赤紐巻	1 本																												
開栓キー790L	1 本																												
		定価																											
1.2t 1100×600×300 コンクリート脚付	1 台	306,000																											
ホースキャリア 65A×20m 3本用	1 台																												
ホース 65A×20m (0.9MPa)	3 本																												
ノズル 65A ハンドル付赤紐巻	1 本																												
開栓キー790L	1 本																												
	<p>ホース格納箱 コンクリート製脚付</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.2 900×600×270</td> <td>53,000</td> </tr> <tr> <td>1.2t 900×600×400</td> <td>63,000</td> </tr> <tr> <td>1.6t 900×600×270</td> <td>63,500</td> </tr> <tr> <td>1.6t 900×600×400</td> <td>73,500</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	1.2 900×600×270	53,000	1.2t 900×600×400	63,000	1.6t 900×600×270	63,500	1.6t 900×600×400	73,500																		
サイズ	定価																												
1.2 900×600×270	53,000																												
1.2t 900×600×400	63,000																												
1.6t 900×600×270	63,500																												
1.6t 900×600×400	73,500																												
	<p>ホースキャリア収納箱 コンクリート製脚付(スロープ式)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40mm×20m ホース 3本用 (900×600×270)</td> <td>62,000</td> </tr> <tr> <td>65mm×20m ホース 3本用 (1100×600×300)</td> <td>76,500</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	40mm×20m ホース 3本用 (900×600×270)	62,000	65mm×20m ホース 3本用 (1100×600×300)	76,500																						
サイズ	定価																												
40mm×20m ホース 3本用 (900×600×270)	62,000																												
65mm×20m ホース 3本用 (1100×600×300)	76,500																												

	<p>ホースキャリア</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40mm×20m ホース 3 本用 (重量 7.1kg)</td> <td>43,000</td> </tr> <tr> <td>65mm×20m ホース 3 本用 (重量 9.6kg)</td> <td>48,500</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	40mm×20m ホース 3 本用 (重量 7.1kg)	43,000	65mm×20m ホース 3 本用 (重量 9.6kg)	48,500								
サイズ	定価														
40mm×20m ホース 3 本用 (重量 7.1kg)	43,000														
65mm×20m ホース 3 本用 (重量 9.6kg)	48,500														
	<p>スタンドパイプ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>単口用 AC 製</td> <td>28,000</td> </tr> <tr> <td>単口 AC 製赤紐巻</td> <td>32,000</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></th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>7,500</td> </tr> </tbody> </table>		定価	単口用 AC 製	28,000	単口 AC 製赤紐巻	32,000		定価		7,500				
	定価														
単口用 AC 製	28,000														
単口 AC 製赤紐巻	32,000														
	定価														
	7,500														
	<p>ノズル</p> <p>普及型ノズル 鑑定品</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BC 製 40A</td> <td>13,000</td> </tr> <tr> <td>BC 製 40A 赤紐巻</td> <td>16,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>ノズル赤紐巻 AC 製 鑑定品</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ</th> <th>定価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AC 製 65A 赤紐巻</td> <td>35,500</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>43,000</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	BC 製 40A	13,000	BC 製 40A 赤紐巻	16,000	サイズ	定価	AC 製 65A 赤紐巻	35,500	ノズルハンドル付 65A 赤紐巻 ノズルバンド(ビニール製)付	43,000		
サイズ	定価														
BC 製 40A	13,000														
BC 製 40A 赤紐巻	16,000														
サイズ	定価														
AC 製 65A 赤紐巻	35,500														
ノズルハンドル付 65A 赤紐巻 ノズルバンド(ビニール製)付	43,000														
	<p>ホース 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>36,500</td> </tr> <tr> <td>50A</td> <td>43,000</td> </tr> <tr> <td>65A</td> <td>55,000</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>36,000</td> </tr> <tr> <td>65A</td> <td>51,500</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	40A	36,500	50A	43,000	65A	55,000	サイズ	定価	50A	36,000	65A	51,500
サイズ	定価														
40A	36,500														
50A	43,000														
65A	55,000														
サイズ	定価														
50A	36,000														
65A	51,500														
	<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>10,000</td> </tr> <tr> <td>790L</td> <td>10,000</td> </tr> <tr> <td>850L</td> <td>10,000</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	500L	10,000	790L	10,000	850L	10,000						
サイズ	定価														
500L	10,000														
790L	10,000														
850L	10,000														

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 (水協合格品) (RF・GF 兼用タイプ / 片締め防止機能)

50 mm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	10K	LSP型フランジ結合補強具	LSP50	4.6mm	6.8mm	M16×70mm	13,500

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)

(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)

75 mm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	14,500
φ75用	10K	LSP型フランジ結合補強具10K	LSP75-10	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	29,000
φ75用	16K	LSP型フランジ結合補強具16K	LSP75-16	4.6mm	6.8mm	M20×75mm	43,000

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。

(7.5K/10K は配水ホリ用 M16×90mm もお取り扱いございます)

(7.5K 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)

100 mmフランジ用 1セット

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	21,000
φ100用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP100-10	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	31,000

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)

150 mmフランジ用 1セット

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	26,500
φ150用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP150-10	4.6mm	6.8mm	M20×80mm	53,000

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)

200 mmフランジ用 1セット (7.5 K LSP 本体① ボルト⑧ U ナット⑧ ワッシャ⑬) (10 K LSP 本体① ボルト⑫ U ナット⑫ ワッシャ⑭)

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 200用	7.5K	LSP型フランジ結合補強具	LSP200	4.6mm	6.8mm	M16×80mm	66,000
φ 200用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP200-10	4.6mm	6.8mm	M20×80mm	99,000

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)

250 mmフランジ用 1セット (7.5 K LSP 本体① ボルト⑧ U ナット⑧ ワッシャ⑬) (10 K LSP 本体① ボルト⑫ U ナット⑫ ワッシャ⑭)

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	88,000
φ 250用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP250-10	4.6mm	6.8mm	M22×85mm	132,000

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。

300 mmフランジ用 1セット (7.5 K LSP 本体① ボルト⑩ U ナット⑩ ワッシャ⑰) (10 K LSP 本体① ボルト⑬ U ナット⑬ ワッシャ⑱)

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	M20×85mm	99,000
φ 300用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP300-10	4.6mm	6.8mm	M22×85mm	148,500

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。

350 mmフランジ用 1セット (7.5 K LSP 本体① ボルト⑩ U ナット⑩ ワッシャ⑰) (10 K LSP 本体① ボルト⑬ U ナット⑬ ワッシャ⑱)

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	4.6mm	6.8mm	M22×95mm	152,000
φ 350用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP350-10	4.6mm	6.8mm	M22×95mm	228,000

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。

400 mmフランジ用 1セット (7.5 K LSP 本体① ボルト⑫ U ナット⑫ ワッシャ⑭) (10 K LSP 本体① ボルト⑬ U ナット⑬ ワッシャ⑱)

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	4.6mm	6.8mm	M22×95mm	165,000
φ 400用	10K	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP400-10	4.6mm	6.8mm	M24×95mm	247,500

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。

★2022年4月より受注開始予定

450 mmフランジ用 1セット (LSP 本体① ボルト⑫ U ナット⑫ ワッシャ⑭)

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	4.6mm	6.8mm	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。

【LSPのお取り扱いについて】

フランジがGFとRFの兼用タイプの為、両フランジがGFでもご使用いただけます。
GFパッキンの1型・2型は取り付ける必要はございません。