

製品標準価格表

NI形水道用地下式消火栓浅埋対応排気弁付（単口）

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

355Air型、405Air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	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付 S255Air型	S255Air型	255mm	単口	89,800	21kg

※10K仕様も補修弁セットで対応可能です。(下記に表示)

S355Air型 単口 レバー式副弁セット 内外面粉体塗装（100H副弁付）

※ 消火弁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。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	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air +副弁100Hセット	S355Air型	355mm	単口	171,300	35kg
75×2 1/2	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air +副弁100Hセット 寒冷地仕様	S355Air型 寒冷地仕様	355mm	単口	188,300	36kg
75×2 1/2	1.0MPa	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air +副弁100Hセット 10K仕様	S355Air型 10K仕様	355mm	単口	196,500	37kg

※10Kの補修弁セットはGF型になります。



S405Air型 単口 レバー式副弁セット 内外面粉体塗装（150H副弁付）

※ 消火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×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	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air +副弁150Hセット	S405Air型	405mm	単口	176,800	37kg
75×2 1/2	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air +副弁150Hセット 寒冷地仕様	S405Air型 寒冷地仕様	405mm	単口	193,800	38kg



※排気弁付消火栓オプション

寒冷地仕様(17,000円UP)

排気弁低圧仕様(17,000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) (フランジ RF・GF 兼用タイプ)

NI 形水道用地下式消火栓浅埋対応排気弁付 (単口)

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)」は消火栓、補修弁等の縦管フランジ部を補強する製品です。

S255Air 型 LSP 型フランジ結合補強具 RF・GF 兼用タイプ(水協合格品) 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	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付 S255Air型 LSP付	S255Air LS型	255mm	単口	91,800	21kg

S355Air 型 単口 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(水協合格品) 2 セット付)

※ 消火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×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	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air + 副弁100Hセット LSP付	S355Air-LS型	355mm	単口	175,300	35kg
75 × 2 1/2	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air + 副弁100Hセット 寒冷地仕様 LSP付	S355Air-KLS型	355mm	単口	192,300	36kg

GF 型は 7,000 円アップになります



S405Air 型 単口 レバー式副弁セット 内外面粉体塗装(φ75×150H 副弁付)

(LSP フランジ結合補強具(水協合格品) 2 セット付)

※ 消火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×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	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air + 副弁100Hセット LSP付	S405Air-LS型	405mm	単口	180,800	37kg
75 × 2 1/2	0.75MPa	NI形地下式消火栓排気弁付S255Air + 副弁100Hセット 寒冷地仕様 LSP付	S405Air-KLS型	405mm	単口	197,800	38kg

GF 型は 7,000 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(17000 円 UP) 排気弁低圧仕様(17000 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

空気弁内蔵型消火栓（単口）

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 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内蔵型消火栓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 AHD430→ANI-AHD430



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	0.75MPa	空消ドルフィン AHD型	AHD型	330mm	単口	192,500	25Kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,000 円アップになります。

空消ドルフィン AHD430 型 単口 レバー式副弁セット 内外面粉体塗装（100H 副弁付）

※ 消火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×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	0.75MPa	空消ドルフィンAHD+ 副弁 100H セット	AHD430型	430mm	単口	274,000	39Kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,000 円アップになります。



空消ドルフィン AHD480 型 単口 レバー式副弁セット 内外面粉体塗装（150H 副弁付）

※ 消火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×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	0.75MPa	空消ドルフィンAHD+ 副弁 150H セット	AHD480型	480mm	単口	279,500	41Kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,000 円アップになります。



地下式消火栓用 内蔵型急速空気弁 空消ドルフィン AHD 型 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。)

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	0.75MPa	空消ドルフィン AHD型	AHD腰部 330mm (設置時)	急速	129,000	9Kg



※空気弁内蔵型消火栓オプション

自動排水弁(11,000 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) (フランジ RF・GF 兼用タイプ)

空気弁内蔵型消火栓 (単口)

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 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)」は消火栓、補修弁等の縦管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内蔵型消火栓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 AHD430LS→ANI-AHD430LS



ANI (逆流防止キット)

LSP 型フランジ結合補強具 RF・GF 兼用タイプ(水協合格品) 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	0.75MPa	空消ドルフィン AHD型 LSP付	AHD LS型	330mm	単口	194,500	25Kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,000 円アップになります。

空消ドルフィン AHD430 型 単口 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×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	0.75MPa	空消ドルフィン AHD + 副弁 100H セット LSP 付	AHD430 LS型	430mm	単口	278,000	39Kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,000 円アップになります。

GF 型は 7,000 円アップになります



空消ドルフィン AHD480 型 単口 レバー式副弁セット 内外面粉体塗装

(φ75×150H 副弁付) (LSP フランジ結合補強具 2 セット付)

※ 消火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×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	0.75MPa	空消ドルフィン AHD + 副弁 150H セット LSP 付	AHD480 LS型	480mm	単口	283,500	41Kg

※「ANI (逆流防止キット)」付は 3,000 円アップになります。

GF 型は 7,000 円アップになります



※空気弁内蔵型消火栓オプション

自動排水弁(11,000 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

補修弁

水道用補修弁

JWWA B 126 2種 KIC 補修弁

レバーボール式

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×L100	0.75MPa	B126-100	79,500	86,500	14kg
75×L150		B126-150	85,000	92,000	16kg
75×L200		B126-200	94,000	101,000	19kg
75×L300		B126-300	106,000	113,000	21kg
75×L400		B126-400	115,000	122,000	23kg
75×L100	1.0MPa	B126-100 10k	-----	107,000	
75×L150		B126-150 10k	-----	110,500	
75×L200		B126-200 10k	-----	119,500	



※レバー・キャップ型ボール式補修弁 L200～L400 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。

キャップボール式

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×L100	0.75MPa	B126-100C	109,000	116,000	16kg
75×L150		B126-150C	113,000	120,000	18kg
75×L200		B126-200C	122,500	129,500	21kg
75×L300		B126-300C	134,000	141,000	23kg
75×L400		B126-400C	143,000	150,000	25kg
75×L100	1.0MPa	B126-100C 10k	-----	139,500	
75×L150		B126-150C 10k	-----	149,500	
75×L200		B126-200C 10k	-----	158,000	



※レバー・キャップ型ボール式補修弁 L200～L400 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

ロックサスペン

LSP 型フランジ結合補強具 付(水協合格品) (フランジ RF・GF 兼用タイプ)

JWWA B126 2種 KIC 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)」は消火栓、補修弁等の縦管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。

注意: 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。

JWWA B126 2種 KIC 補修弁 FCD 内外面粉体

レバーボール式 LSP 付 (LSP 型フランジ結合補強具 RF・GF 兼用タイプ(水協合格品) 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×L100	0.75MPa	B126LS100	81,500	88,500	14kg
75×L150		B126LS150	87,000	94,000	16kg
75×L200		B126LS200	96,000	103,000	19kg
75×L300		B126LS300	108,000	115,000	21kg
75×L400		B126LS400	117,000	124,000	23kg

注意: 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。



キャップボール式 LSP 付 (LSP 型フランジ結合補強具 RF・GF 兼用タイプ(水協合格品) 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×L100	0.75MPa	B126LS100C	111,000	118,000	16kg
75×L150		B126LS150C	115,000	122,000	18kg
75×L200		B126LS200C	124,500	131,500	21kg
75×L300		B126LS300C	136,000	143,000	23kg
75×L400		B126LS400C	145,000	152,000	25kg

注意: 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。



※キャップボール式補修弁 L200～L400 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。

※フランジ径φ75(1.0MPa)用、φ100・φ150(0.75Mpa/1.0MPa)用 の場合の価格・納期は、

弊社営業担当までお問い合わせ下さい

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">175,000</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">224,500</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	175,000	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	224,500	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	175,000																											
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	224,500																											
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">227,000</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">270,500</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	227,000	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	270,500	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	227,000																											
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	270,500																											
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>45,000</td> </tr> <tr> <td>1.2t 900×600×400</td> <td>52,000</td> </tr> <tr> <td>1.6t 900×600×270</td> <td>51,500</td> </tr> <tr> <td>1.6t 900×600×400</td> <td>58,500</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	1.2 900×600×270	45,000	1.2t 900×600×400	52,000	1.6t 900×600×270	51,500	1.6t 900×600×400	58,500																		
サイズ	定価																												
1.2 900×600×270	45,000																												
1.2t 900×600×400	52,000																												
1.6t 900×600×270	51,500																												
1.6t 900×600×400	58,500																												
	<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>48,000</td> </tr> <tr> <td>65mm×20m ホース 3本用 (1100×600×300)</td> <td>55,000</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	40mm×20m ホース 3本用 (900×600×270)	48,000	65mm×20m ホース 3本用 (1100×600×300)	55,000																						
サイズ	定価																												
40mm×20m ホース 3本用 (900×600×270)	48,000																												
65mm×20m ホース 3本用 (1100×600×300)	55,000																												

	<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>39,000</td> </tr> <tr> <td>65mm×20m ホース 3 本用 (重量 9.6kg)</td> <td>44,000</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	40mm×20m ホース 3 本用 (重量 7.1kg)	39,000	65mm×20m ホース 3 本用 (重量 9.6kg)	44,000								
サイズ	定価														
40mm×20m ホース 3 本用 (重量 7.1kg)	39,000														
65mm×20m ホース 3 本用 (重量 9.6kg)	44,000														
	<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>23,000</td> </tr> <tr> <td>単口 AC 製赤紐巻</td> <td>26,500</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>6,500</td> </tr> </tbody> </table>		定価	単口用 AC 製	23,000	単口 AC 製赤紐巻	26,500		定価		6,500				
	定価														
単口用 AC 製	23,000														
単口 AC 製赤紐巻	26,500														
	定価														
	6,500														
	<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>10,500</td> </tr> <tr> <td>BC 製 40A 赤紐巻</td> <td>13,000</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>31,000</td> </tr> <tr> <td>ノズルハンドル付 65A 赤紐巻</td> <td>38,000</td> </tr> <tr> <td>ノズルバンド(ビニール製)</td> <td>2,000</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	BC 製 40A	10,500	BC 製 40A 赤紐巻	13,000	サイズ	定価	AC 製 65A 赤紐巻	31,000	ノズルハンドル付 65A 赤紐巻	38,000	ノズルバンド(ビニール製)	2,000
サイズ	定価														
BC 製 40A	10,500														
BC 製 40A 赤紐巻	13,000														
サイズ	定価														
AC 製 65A 赤紐巻	31,000														
ノズルハンドル付 65A 赤紐巻	38,000														
ノズルバンド(ビニール製)	2,000														
	<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>30,000</td> </tr> <tr> <td>50A</td> <td>37,000</td> </tr> <tr> <td>65A</td> <td>48,000</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>32,500</td> </tr> <tr> <td>65A</td> <td>43,500</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	40A	30,000	50A	37,000	65A	48,000	サイズ	定価	50A	32,500	65A	43,500
サイズ	定価														
40A	30,000														
50A	37,000														
65A	48,000														
サイズ	定価														
50A	32,500														
65A	43,500														
	<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>6,500</td> </tr> <tr> <td>790L</td> <td>6,500</td> </tr> <tr> <td>850L</td> <td>6,500</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	定価	500L	6,500	790L	6,500	850L	6,500						
サイズ	定価														
500L	6,500														
790L	6,500														
850L	6,500														

協和工業株式会社

TEL 0749-45-0561

FAX 0749-45-2393

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) (フランジ RF・GF 兼用タイプ)

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
φ 50用	1.0MPa	LSP型フランジ結合補強具	LSP50	4.6mm	6.8mm	M16×70mm	12,000

注意: 付属ボルトの長さは、フランジサイズφ50で、使用水圧 1.0Mpa の場合 M16×70mm が標準になります。それ以外の長さについては、別途手配をお願いします。

75mmフランジ用 1セット (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)

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 75用	0.75MPa	LSP型フランジ結合補強具	LSP75	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	13,000
φ 75用	1.0MPa	LSP型フランジ結合補強具10K	LSP75-10	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	26,000

注意: 付属ボルトの長さは、フランジサイズφ75で、使用水圧 0.75Mpa の場合 M16×75mm、1.0Mpa の場合 M16×75mm が標準になります。それ以外の長さについては、別途手配をお願いします。(配水ホリ用 M16×90mm もお取り扱いございます)
※φ75 7.5k用スタッドボルト(M16x85)は定価の 3500円 UP になります。受注後、納期1週間ほどかかります。

100 mmフランジ用 1セット (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)

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 100用	0.75MPa	LSP型フランジ結合補強具	LSP100	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	19,000
φ 100用	1.0MPa	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP100-10	4.6mm	6.8mm	M16×75mm	28,000

注意: 付属ボルトの長さは、フランジサイズφ100で使用水圧 0.75Mpa の場合 M16×75mm、1.0Mpa の場合 M16×75mm が標準になります。それ以外の長さについては、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)

150 mmフランジ用 1セット (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)

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 150用	0.75MPa	LSP型フランジ結合補強具	LSP150	4.6mm	6.8mm	M16×80mm	24,000
φ 150用	1.0MPa	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP150-10	4.6mm	6.8mm	M20×80mm	48,000

注意: 付属ボルトの長さは、フランジサイズφ150で使用水圧 0.75Mpa の場合 M16×80mm、1.0Mpa の場合 M20×80mm が標準になります。それ以外の長さについては、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)

LSP 型フランジ結合補強具 (水協合格品) (フランジ RF・GF 兼用タイプ)

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⑯)
(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
φ 200用	0.75MPa	LSP型フランジ結合補強具	LSP200	4.6mm	6.8mm	M16×80mm	60,000
φ 200用	1.0MPa	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP200-10	4.6mm	6.8mm	M20×80mm	90,000

注意: 付属ボルトの長さは、フランジサイズφ200で使用水圧 0.75Mpa の場合 M16×80mm、1.0Mpa の場合 M20×80mm が標準になります。(配水ホリ用ボルトナットもお取り扱いございます)

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⑯)
★10K は 2019 年 4 月 受注開始予定 (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
φ 250用	0.75MPa	LSP型フランジ結合補強具	LSP250	4.6mm	6.8mm	M20×85mm	80,000
φ 250用	1.0MPa	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP250-10	4.6mm	6.8mm	M22×85mm	120,000

注意: 付属ボルトの長さは、フランジサイズφ250で使用水圧 0.75Mpa の場合 M20×85mm が標準になります。

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㉑)
(10 K LSP 本体① ボルト⑯ U ナット⑯ ワッシャ㉒)

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	0.75MPa	LSP型フランジ結合補強具	LSP300	4.6mm	6.8mm	M20×85mm	90,000
φ 300用	1.0MPa	LSP型フランジ結合補強具 10K	LSP300-10	4.6mm	6.8mm	M22×85mm	135,000

注意: 付属ボルトの長さは、フランジサイズφ300で使用水圧 0.75Mpa の場合 M20×85mm、1.0Mpa の場合 M22×85mm が標準になります。

★2019 年 4 月 受注開始予定

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㉑)

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	0.75MPa	LSP型フランジ結合補強具	LSP350	4.6mm	6.8mm	M22×95mm	138,000

注意: 付属ボルトの長さは、フランジサイズφ350で使用水圧 0.75Mpa の場合 M22×95mm が標準になります。

★2019 年 4 月 受注開始予定

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㉒)

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	0.75MPa	LSP型フランジ結合補強具	LSP400	4.6mm	6.8mm	M22×95mm	150,000

注意: 付属ボルトの長さは、フランジサイズφ400で使用水圧 0.75Mpa の場合 M22×95mm が標準になります。

【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。



協和工業株式会社
電話 : 0749-45-0561 FAX:0749-45-2393
HP <http://www.kyowakk.com/>
E-mail info@kyowakk.com