価格表

下水道製品 2025年度版

表示価格には消費税は含まれておりません

日之出水道機器株式会社

目 次

1.	直接蓋	1
2.	防護蓋	3
3.	特殊仕様鉄蓋 (耐スリップ用鉄蓋/グレート式鉄蓋/防食表面処理鉄蓋)	5
4.	排気防臭中蓋	8
5.	防水鉄蓋	8
6.	災害用マンホールトイレ専用鉄蓋	8
7.	デザインストリーマー	9
8.	安全器具	9
9.	調整部施工備品	10
10.	A J フレームホルダボルト緊結セット	11
11.	ハイジャスター施工関連備品	11
12.	調整ボルト・ナットセット	11
13.	ハイピット(レジンコンクリート製)人孔・小型人孔・汚水桝(下桝)	12
14.	マンホールの改築・補修・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
15.	副資材	15
16.	連結式角型大型鉄蓋(車道用:T-25)	16
17.	連結式角型大型鉄蓋(歩道用)	18
18.	連結式角型大型防水鉄蓋(車道用:T-25) ····································	19
19.	連結式角型大型防水鉄蓋(歩道用)	21
20.	維持管理製品	24
21.	各種ゴムパッキン・キャップ	24
22.	グラウンドマンホール用管理ナンバーキャップ	24

1. 直接蓋 1-1)下水道協会規格型

呼び径			荷重仕様	価格	備考
. 0 12		WA-33G-11LP	T-25用	41, 500	
		WA-33P-11LP	T-14用	39, 600	
		55		33, 333	
		WAF-33G-11LP	T-25用	42, 600	管理ナンバー対応(7桁)
		WAF-33P-11LP	T-14用	40, 600	<i>"</i>
		551 1.12		10,000	
		WAL-33G-11LP	T-25用	43, 300	管理ナンバ−対応(13桁)
		WAL-33P-11LP	T-14用	41, 400	
				,	
ϕ 300	ϕ 330	WA-33G-11ZYP	T-25用	46, 200	除雪枠
	·	WA-33P-11ZYP	T-14用	44, 200	II .
		WA-33G-11ZRY	T-25用	45, 400	新型除雪枠
		WA-33P-11ZRY	T-14用	43, 400	11
		WAF-33G-11ZYP	T-25用	47, 100	除雪枠 管理ナンバー対応(7桁)
		WAF-33P-11ZYP	T-14用	45, 200	
		WAF-33G-11ZRY	T-25用	46, 300	新型除雪枠 管理ナンバー対応(7桁)
		WAF-33P-11ZRY	T-14用	44, 400	II II
		WA-43G-11LP	T-25用	55, 400	
ϕ 400	ϕ 430	WA-43P-11LP	T-14用	51, 800	
		WA-53G-11LP	T-25用	80, 600	
ϕ 500	ϕ 530	WA-53P-11LP	T-14用	78, 700	
		WA-61G-11L	T-25用	100, 500	
	ϕ 612	WA-61P-11L	T-14用	91, 700	
		WA-61W-11L	T- 8用	85, 700	
		WA-63G-11A	T-25用	130, 200	
		WA-63R-11A	T-14用	107, 600	
		WA-63W-11A	T- 8用	100, 800	
		WAF-63G-11A	T-25用		管理ナンバー対応(7桁)
		WAF-63R-11A	T-14用	108, 500	II .
ϕ 600	ϕ 634	W4 000 447DV	T 05-	404.000	* TURA - T. I.
		WA-63G-11ZRY	T-25用	134, 300	
		WA-63R-11ZRY	T-14用	111, 700	
		WA-63W-11ZRY	T- 8用	105, 000	II .
		WAE 000 117DV	T 05 T	105 100	
		WAF-63G-11ZRY	T-25用	135, 400	
		WAF-63R-11ZRY	T-14用	112, 800	II II

注)上記鉄蓋は全て自動錠(シールロック)付き製品の価格です。

注)上記鉄蓋の価格にはセイフティラダーの価格は含まれていません。

注) 管理ナンバー付鉄蓋用の管理ナンバー用キャップは別売となります。P. 26を参照ください。

1-1) 下水道協会規格型(前のページの続き)

呼び径	蓋径	品 名	荷重仕様	価格	備考
		WA-90G-12A	T-25用	358, 100	
		WA-90P-12A	T-14用	308, 900	
ϕ 900	ϕ 948				
ψ 300	ψ 340	WA-90G-12ZRY	T-25用	367, 900	新型除雪枠
		WA-90P-12ZRY	T-14用	318, 800	II .
		NC*WA, G, (0101) A	T-25用	515, 400	蓋径:親蓋φ 948・子蓋φ634
ϕ 900	ϕ 948	NC*WA, R, (0101) A	T-14用	447, 400	受枠はWA-12A90
$-\phi$ 600	$-\phi$ 634				
		NC*WA, G, (0101) ZRY	T-25用	525, 800	
		NC*WA, R, (0101) ZRY	T-14用	457, 900	

注)上記鉄蓋は全て自動錠(シールロック)付き製品の価格です。

1-2) マルチリッド (親子蓋:下水道協会規格外)

呼び径	蓋径	品 名	荷重仕様	価格	備考
φ1200	φ 1200	LC*(WA, G) 15L		1, 005, 100	蓋径:親蓋φ1200・子蓋φ634
$-\phi$ 600	$-\phi 634$		T-25用		親蓋と子蓋は同じ荷重仕様です。
φ 1500	ϕ 1500	JC*(WA, G) 15L	1-25 <i>H</i> 3	1, 873, 300	蓋径:親蓋φ1500・子蓋φ634
$-\phi$ 600	$-\phi$ 634				親蓋と子蓋は同じ荷重仕様です。

注)上記鉄蓋の価格にはセイフティラダーの価格が含まれています。

1-3) 直接蓋 (汚水桝用・下水道協会規格外)

呼び径		荷重仕様	価格		備	考
	品名	19里江7家				
ϕ 300	VA-30P-4L		23, 000	がたつき防止型	防臭型	
φ 350	VA-35P-4L		27, 800	"	//	
φ 400	VA-40P-4L	T-14用	33, 300	"	//	
φ 450	VA-45P-4L		38, 800	"	//	
φ 500	VA-50P-4L		47, 700	"	"	
ϕ 350	VA-35P-10L		43, 700	"	//	
φ 400	VA-40P-10L	T-14用	49, 300	"	//	
φ 500	VA-50P-10L		65, 800	"	//	

注)φ900のマルチリッド(親子蓋)以外の鉄蓋の価格にはセイフティラダーの価格は含まれていません。

注)マルチリッド(親子蓋)の開放には「吊り上げ工具3型」P.26を使用します。

2. 防護蓋

2-1) 防護蓋 (下水道協会規格型)

1) 枠高さH=150mm防護蓋

呼び径		- 1 3 0 HIIII	荷重仕様	価格	備考
		WK-27G-15L	T-25用	34, 400	
	鉄蓋	WK-27P-15L	T-14用	33, 400	
		WK-27W-15L	T- 8用	32, 800	
ϕ 200		NHV0-27-60S (J)	-	14, 800	ハイピット
	底 版	NHV0-27-60S (J)	-	6, 900	再生プラスチック製
		NHV0-27-30S (J)	T- 8用	3, 500	11
	施工備品	センタリングプレートWK-27用	_	2, 600	
		WA-40G-15L (15LP)	T-25用	50, 400	
		WA-40P-15L (15LP)	T-14用	47, 100	
		WA-40W-15L (15LP)	T- 8用	46, 800	
		WAF-40G-15L (15LP)	T-25用	51, 400	管理ナンバー対応(7桁)
		WAF-40P-15L (15LP)	T-14用	48, 100	
	鉄蓋	WAL-40G-15L (15LP)	T-25用	52, 200	管理ナンバー対応(13桁)
		WAL-40P-15L (15LP)	T-14用	50, 400	II .
		WA-40G-15ZYP	T-25用		除雪枠
		WA-40P-15ZYP	T-14用	57, 500	
ϕ 300		WA-40W-15ZYP	T- 8用	57, 200	II .
		WA-40G-15ZRY	T-25用		新型除雪枠
		WA-40P-15ZRY	T-14用	56, 900	
		WA-40W-15ZRY	T- 8用	56, 600	
		NHV0-40-60S (J)	_		ハイピット
	底 版	NHV0-40-60S (J)	-		再生プラスチック製
		NHV0-40-40S (J)	T- 8用	7, 900	
	施工備品	センタリングプレートWA-40用	-	3, 800	
		WA-46G-15L	T-25用	61, 300	
	鉄蓋	WA-46P-15L	T-14用	57, 200	
		WA-46W-15L	T- 8用	54, 900	
ϕ 350		NHV0-46-60S (J)	ı	·	ハイピット
	底 版	NHV0-46-60S (J)	-		再生プラスチック製
		NHV0-46-40S (J)	T- 8用	8, 600	
	施工備品	センタリングプレートWA-46用	-	5, 700	

注)WA-40/46タイプは自動錠(シールロック)付き製品の価格です。

2) 枠高さH=110mm防護蓋

呼び径	, iii	品 名	荷重仕様	価格	備考
		WA-42G-11L	T-25用	42, 400	
		WA-42P-11L	T-14用	38, 000	
		WA-42W-11L	T- 8用	36, 600	
		WAF-42G-11L	T-25用	43, 300	
		WAF-42P-11L	T-14用	39, 000	II .
		WAF-42W-11L	T- 8用	37, 600	II .
	鉄蓋				
		WA-42G-11ZY	T-25用	48, 000	除雪枠
		WA-42P-11ZY	T-14用	43, 600	"
φ300		WA-42W-11ZY	T- 8用	42, 200	II .
Ψυσο					
		WAF-42G-11ZY	T-25用	48, 900	除雪枠 管理ナンバー対応(7桁)
		WAF-42P-11ZY	T-14用	44, 600	<i>II</i>
		WAF-42W-11ZY	T- 8用	43, 200	<i>II</i>
	調整リング	NHV0-43-50K		12, 700	再生プラスチック製
	 加走 ソンノ	NHV0-43-100K		24, 800	ハイピット
	上部壁	NHV0-43-200AC		34, 200	ハイピット
	底版 WA-42-100S NHVO-43-100S		29, 900	ハイピット	
			8, 900	コンクリート製	
	施工備品	センタリングプレートWA-42用		3, 300	
	ルピュー が用ロロ	ボルト・ナット・ワッシャーセッ	ット	1, 510	M12:ボルト長さ L=150 mm

注)上記鉄蓋は全て自動錠(シールロック)付き製品の価格です。

2-2) 簡易型防護蓋(下水道協会規格型)

	= / 同勿工例改並 / 1 がた伽呂が旧工/						
呼び径		品 名	荷重仕様	価格	備考		
φ 200	鉄蓋	FC-25W-150	T- 8用	16, 200	宅地内用		
Ψ200	底 版	NHV0-25-25S (J)	(歩道用)	3, 400	再生プラスチック製		
φ 300	鉄蓋	FA-39W-150	T- 8用	28, 300	宅地内用		
ϕ 300 -	底 版	NHV0-39-25S (J)	(歩道用)	5, 200	再生プラスチック製		

2-3) 防護蓋(下水道協会規格外及び類似品)

1) その他の防護蓋

	「/しの心の防疫血							
呼び径		品 名	荷重仕様	価格	備考			
		WK-22G-15L	T-25用	29, 000				
	鉄蓋	WK-22P-15L	T-14用	28, 500				
		WK-22W-15L	T- 8用	28, 300				
ϕ 150		NHV0-22-60S (J)	_	12, 200	ハイピット			
	底 版	NHV0-22-60S (J)	_	6, 700	再生プラスチック製			
		NHV0-22-30S (J)	T- 8用	3, 400	<i>II</i>			
φ 150	鉄蓋	FC-20W-150	T- 8用	12, 600	宅地内用			
ψ 150	底 版	NHV0-20-25S (J)	(歩道用)	2, 600	再生プラスチック製			
	鉄蓋	V0-24P-15L	T-14用	25, 800				
ϕ 150								
	中 桝	NHV0-25-100AC (KYK)	-	8, 100				
	底 版	NHV0-25-30S (KYK)	_	6, 600				
		V0-27P-10L *	T-14用	24, 500				
	鉄蓋	F0-27W-10L *	T- 8用	23, 000				
ϕ 200								
	中 桝	NHVO-28-150AC	_	14, 100				
	底 版	NHV0-28-40S	_	12, 700				
	◇\・CD の知 D は ナ ル 学坊 人 担 牧 禁							

注)*印の製品は下水道協会規格類似品です。

注) 管理ナンバー付鉄蓋用の管理ナンバー用キャップは別売となります。P. 26を参照ください。

3. 特殊仕様鉄蓋 3-1) 耐スリップ用鉄蓋

1) 直接蓋 (汚水桝用・下水道協会規格外)

蓋径	品名	荷重仕様	価 格	備考
<i>ለ</i> 268	WA-27G-11LP	T-25用	37, 600	ASD対応
Ψ 200	WA-27P-11LP	T-14用	36, 600	A S D / U D 117対応
ϕ 330	WA-33G-11LP	T-25用	43, 600	
ϕ 400	WA-40G-15L (15LP)	T-25用	53, 500	
<i>ሐ 1</i> 20	WA-42G-11L	T-25用	52, 700	ASD対応
Ψ 420	WA-42P-11L	T-14用	48, 300	
			61, 300	
ϕ 430	WA-43G-11LP	T-25用	61, 300	ASD対応
	WA-43P-11LP	T-14用	57, 400	A S D / U D 117対応
	WA-53G-11LP	T-25用	86, 000	
ϕ 530	WA-53G-11LP	T-25用	86, 000	ASD対応
	WA-53P-11LP	T-14用	80, 900	A S D / U D 117対応
φ 634	WA-63G-11A		137, 700	
	WAF-63G-11A		138, 600	管理ナンバー対応(7桁)
		T-25用		
	WA-63G-11ZRY		141, 900	新型除雪枠
	WAF-63G-11ZRY		142, 900	新型除雪枠 管理ナンバー対応(7桁)
4 0 1 B	WA-90G-12A	T_25 EB	375, 100	
ψ 340		1 Z5/H		
ϕ 948	NC* (WA, G) 12A	T_25 EB	558, 800	
φ		1 20/11		
φ 1200	LC*(WA, G) 15L	T_25 EB	1, 034, 100	
$-\phi 634$		1 Z5/H		
	差径	蓋径 場 名 $\phi 268 $	蓋径 品名 荷重仕様 ϕ 268 WA-27G-11LP T-25用 WA-27P-11LP T-14用 ϕ 330 WA-33G-11LP T-25用 ϕ 400 WA-40G-15L (15LP) T-25用 WA-42G-11L T-25用 WA-42P-11L T-14用 WA-43G-11LP T-25用 WA-43G-11LP T-25用 WA-43P-11LP T-14用 WA-53G-11LP T-25用 WA-53G-11LP T-25用 WA-53G-11LP T-25用 WA-63G-11A WAF-63G-11A WAF-63G-11ZRY WAF-63G-11ZRY WA-90G-12A T-25用 ϕ 948 NC* (WA, G) 12A T-25用 ϕ 948 NC* (WA, G) 15L T-25用	養径

注)上記鉄蓋は全て自動錠(シールロック)付き製品の価格です

2)汚水桝用アダプター

タイプ	品 名	価格	備考
	HWA30/50-45AD	17, 800	$\phi 500 \Rightarrow \phi 300$
口径縮小	HWA30/45-45AD	13, 800	$\phi 450 \Rightarrow \phi 300$
口 1主州日づ、	HWA30/40-45AD	10, 200	$\phi 400 \Rightarrow \phi 300$
	HWA30/35-45AD	8, 700	$\phi 350 \Rightarrow \phi 300$
	HWA50/50-45AD	13, 600	$\phi 500 \Rightarrow \phi 500$
口径維持	HWA40/40-45AD	11, 400	$\phi 400/\phi 450 \Rightarrow \phi 400$
	HWA30/30-45AD	8, 300	$\phi 300/\phi 350 \Rightarrow \phi 300$

3) 防護蓋(下水道協会規格型)

〈枠高さH=150mm防護ふた〉

呼び径	品名	荷重仕様	価 格	備考
	WA-27G-15L	T-25用	39, 400	ASD対応
ϕ 200	WA-27P-15L	T-14用	38, 400	A S D / U D 117対応
	WA-27W-15L	T-8用	38, 000	U D 117対応
	WA-40G-15L	T-25用	53, 500	ASD対応
ϕ 300	WA-40P-15L	T-14用	49, 300	A S D / U D 117対応
	WA-40W-15L	T- 8用	49, 000	U D 117対応

注)WA-40/46タイプは自動錠(シールロック)付き製品の価格です。

注)上記鉄蓋の内、マルチリッド (親子蓋) の価格にはセイフティラダーの価格が含まれています。

3-2) グレート式鉄蓋

	<u> </u>	1 <u>2020 —</u>			
呼び径	蓋径	品 名	荷重仕様	価格	備考
φ 300	φ 330	WAG-33P-11LP	T-14用	38, 000	
ψ 300	ϕ 400	WAG-40G-15LP	T-25用	54, 000	
		WAG-63G-11A	T-25用	140, 200	開口部幅広タイプ
		WAG-63G-11A	T-25用	147, 000	開口部幅広タイプ 耐スリップ模様
		WAG-63R-11A	T-14用	120, 400	開口部幅広タイプ
		WAG-63R-11A	T-14用	126, 000	開口部幅広タイプ 耐スリップ模様
ϕ 600	ϕ 634				
ψ 000	ψ 034	WAG-63G-11A	T-25用	124, 600	開口部狭いタイプ
		WAG-63G-11A	T-25用	131, 000	開口部狭いタイプ 耐スリップ模様
		WAG-63R-11A	T-14用	112, 000	開口部狭いタイプ 耐スリップ模様
		WAG-63R-11A	T-14用	110, 300	開口部バリアフリータイプ
φ 900	φ 948	WAG-90G-12A	T-25用	437, 400	開口部幅広タイプ
ψ 900	ψ 940	WAG-90G-12A	T-25用	459, 000	開口部幅広タイプ 耐スリップ模様

注)上記鉄蓋は全て自動錠(シールロック)付き製品の価格です。

注)上記鉄蓋の価格にはセイフティラダーの価格は含まれていません。

3-3) 防食表面処理鉄蓋(ARCS仕様) 1) 管路内腐食対策(M1Lタイプ)

呼び径	蓋径	品 名	荷重仕様	価格	備考
φ 300	φ 300 φ 330	WA-33G-11LP-M1L	T-25用	74, 700	
ψ 300	ψ 330	WA-33P-11LP-M1L	T-14用	71, 200	
φ 400	φ 4 30	WA-43G-11LP-M1L	T-25用	104, 000	
φ 400	φ 430	WA-43P-11LP-M1L	T-14用	100, 500	
φ 500	φ530	WA-53G-11LP-M1L	T-25用	145, 100	
ψ 300	ψ 330	WA-53P-11LP-M1L	T-14用	141, 600	
φ 600	φ 634	WA-63G-11A -M1L	T-25用	234, 200	
φυσσ	ψ 054	WA-63R-11A -M1L	T-14用	193, 500	
φ900	ϕ 948	WA-90G-12A -M1L	T-25用	644, 600	
ψ 300	ψ 340	WA-90P-12A -M1L	T-14用	556, 100	
ϕ 900	ϕ 948	NC*(WA, G) 12A-M1L	T-25用	900, 800	
$-\phi$ 600	$-\phi$ 634	NC*(WA, R) 12A-M1L	T-14用	778, 700	

注)上記鉄蓋の内、マルチリッド (親子蓋) の価格にはセイフティラダーの価格が含まれています。

2) 塩害対策 歩道用 (M7Lタイプ)

呼び径	蓋径	品 名	荷重仕様	価 格	備考
φ 300	φ330	WA-33G-11LP-M7L	T-25用	82, 000	
ψ 300	ψ 330	WA-33P-11LP-M7L	T-14用	78, 000	
φ 400	φ 4 30	WA-43G-11LP-M7L	T-25用	110, 000	
Ψ400	ψ 430	WA-43P-11LP-M7L	T-14用	103, 000	
φ 500	φ530	WA-53G-11LP-M7L	T-25用	160, 000	
$\int_{0}^{4} \varphi = 0$	ψ 330	WA-53P-11LP-M7L	T-14用	156, 000	
φ 600	φ 634	WA-63G-11A -M7L	T-25用	258, 000	
Ψ 000	ψ 054	WA-63R-11A -M7L	T-14用	213, 000	
φ 900	φ 948	WA-90G-12A -M7L	T-25用	709, 000	
Ψ 300	ψ 940	WA-90P-12A -M7L	T-14用	612, 000	
	φ 948	NC*(WA, G) 12A-M7L	T-25用	1, 020, 000	
$-\phi$ 600	$-\phi$ 634	NC*(WA, R) 12A-M7L	T-14用	886, 000	

注)上記鉄蓋の内、マルチリッド (親子蓋) の価格にはセイフティラダーの価格が含まれています。

3) 塩害対策 車道用 (M9Lタイプ)

呼び径		品名	荷重仕様	価格	備考
φ 300	φ330	WA-33G-11LP-M9L	T-25用	112, 000	
ψ 300	ψ 330	WA-33P-11LP-M9L	T-14用	107, 000	
φ 400	φ 4 30	WA-43G-11LP-M9L	T-25用	150, 000	
φ 400	φ 430	WA-43P-11LP-M9L	T-14用	140, 000	
φ 500	φ530	WA-53G-11LP-M9L	T-25用	218, 000	
ψ 300	ψ 330	WA-53P-11LP-M9L	T-14用	212, 000	
φ 600	φ 634	WA-63G-11A -M9L	T-25用	352, 000	
φοσσ	ψ 004	WA-63R-11A -M9L	T-14用	291, 000	
φ900	φ 948	WA-90G-12A -M9L	T-25用	967, 000	
ψ 300	ψ 340	WA-90P-12A -M9L	T-14用	834, 000	
	φ 948	NC*(WA, G) 12A-M9L	T-25用	1, 392, 000	
$-\phi$ 600	$-\phi$ 634	NC*(WA, R) 12A-M9L	T-14用	1, 208, 000	

注)上記鉄蓋の内、マルチリッド (親子蓋) の価格にはセイフティラダーの価格が含まれています。

4. 排気防臭中蓋

呼び径	品名	価 格	備考
	ハイキホ゛ ウシュウナカフタ634	372, 000	ステンレス製 先付用
ϕ 600	HBN-600S -ベースプレート	305, 000	シリコーンゴム製 先付用
	HBN-600K -7ンカー	305, 000	シリコーンゴム製 後付用
$\phi 900 - \phi 600$	HBN-900-600 -7ンカー	371, 000	シリコーンゴム製 後付用
ϕ 900	HBN-900S-ベースプレート	556, 000	EPDM製 先付用

注)上記の価格は中蓋と中枠の合計金額で、鉄蓋の価格は含まれていません。

5. 防水鉄蓋

呼び径	品名	価 格	備考
	FBI-60G-10L	179, 000	亀甲タイプ 耐圧防水0.2 (MPa) 3カ所ボルト締
φ 600	FBI-60G-10L	197, 000	ASDタイプ 耐圧防水0.2(MPa)3カ所ボルト締
ψυσο	FBI-60G-10L-M1L	322, 200	亀甲タイプ 耐圧防水0.2 (MPa) 3カ所ボルト締
	FBI-60G-10L-M1L	354, 600	ASDタイプ 耐圧防水0.2 (MPa) 3カ所ボルト締
φ 900	FBI-90G-15L	440, 600	亀甲タイプ 耐圧防水0.2 (MPa) 3カ所ボルト締
ψ 900	FBI-90G-15L	485, 000	ASDタイプ 耐圧防水0.2 (MPa) 3カ所ボルト締
1	BNWA-M16×150 3ケセット(FBI)	2, 650	L=150
施工 用備	BNWA-M16×250 3ケセット(FBI)	3, 620	L=250
品品	ハイシ゛ャスター 25KG	6, 600	25kg入
HH	ツリアケ゛コウク゛1カ゛タ	4, 200	Φ900の施工で使用 吊り上げは3個必要(価格は1

注)上記のBNWAセットは、 ϕ 600 が3本(1セット)、 ϕ 900が6本(2セット)使用します。

6. 災害用マンホールトイレ専用鉄蓋

分類 品名 価格 構考 学校・公園用鉄蓋 (ゴムチップ充填 タイプ) STMG-63・27W-11A-HY X1 129,900 親子蓋タイプ STMG-63・27W-15L-00A2 B0 STMG-27W-15L-00A2 X1 32,800 STMG-27W-15L-00A2 X1 39,500 F3P機能付 STMG-40W-15L B0 STMG-40W-15L X1 55,400 F3P機能付 STKG-50・25W-10L-JN STKG-50・25W-10L-JA 64,900 和式用角型タイプ 車道用鉄蓋 STM-63・27G-11A B0 STM-63・27G-11A X1 118,100 STM-63・27G-15L00A2 B0 34,400 WK-27G-15L00A2 B0 WK-27G-15L00A2 B0 WK-27P-15L00A2 B0 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 B0 75P機能付 WA-40G-15L B0 WA-40F-15L B0 44,800 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L B0 75P機能付	<u>0. 火音用 < -</u>	ノ小一ルトイレ専用鉄蓋		
(ゴムチップ充填 タイプ) STMG-63・27W-11A-HY X1 136,000 親子蓋タイプ F8P機能付 STMG-27W-15L-00A2 B0 32,800 STMG-27W-15L-00A2 X1 39,500 F3P機能付 STMG-40W-15L B0 49,300 STMG-40W-15L X1 55,400 F3P機能付 STKG-50・25W-10L-JN 58,800 和式用角型タイプ STMG-3・27G-11A B0 118,100 STM-63・27G-11A X1 123,700 F8P機能付 WK-27G-15L00A2 B0 34,400 WK-27G-15L00A2 サイカ・イ X1 41,500 F3P機能付 WK-27P-15L00A2 サイカ・イ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40F-15L B0 41,500 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付	分 類	品 名	価格	備考
タイプ) STMG-27W-15L-00A2 B0 32,800 STMG-27W-15L-00A2 X1 39,500 F3P機能付 STMG-40W-15L B0 49,300 STMG-40W-15L X1 55,400 F3P機能付 STKG-50·25W-10L-JN 58,800 和式用角型タイプ STKG-50·25W-10L-JA 64,900 和式用角型タイプ 回転錠付 事道用鉄蓋 STM-63·27G-11A B0 STM-63·27G-11A X1 123,700 F8P機能付 WK-27G-15L00A2 B0 34,400 WK-27G-15L00A2 サイカ・イ X1 41,500 F3P機能付 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 サイカ・イ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付	学校·公園用鉄蓋	STMG-63 · 27W-11A-HY BO	129, 900	親子蓋タイプ
STMG-27W-15L-00A2 X1 39,500 F3P機能付 STMG-40W-15L B0 49,300 STMG-40W-15L X1 55,400 F3P機能付 STKG-50・25W-10L-JN 58,800 和式用角型タイプ STKG-50・25W-10L-JA 64,900 和式用角型タイプ 回転錠付 車道用鉄蓋 STM-63・27G-11A B0 118,100 STM-63・27G-11A X1 123,700 F8P機能付 WK-27G-15L00A2 B0 34,400 WK-27G-15L00A2 サイか・イ X1 41,500 F3P機能付 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 サイか・イ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 50,400 F3P機能付	(ゴムチップ充填	STMG-63 · 27W-11A-HY X1	136, 000	親子蓋タイプ F8P機能付
STMG-40W-15L B0 49,300 STMG-40W-15L X1 55,400 F3P機能付 STKG-50·25W-10L-JN 58,800 和式用角型タイプ STKG-50·25W-10L-JA 64,900 和式用角型タイプ 回転錠付 事道用鉄蓋 STM-63·27G-11A B0 118,100 STM-63·27G-11A X1 123,700 F8P機能付 WK-27G-15L00A2 B0 34,400 WK-27G-15L00A2 サイがイ X1 41,500 F3P機能付 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 サイがイ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付	タイプ)	STMG-27W-15L-00A2 B0	32, 800	
STMG-40W-15L X1 55,400 F3P機能付 STKG-50・25W-10L-JN 58,800 和式用角型タイプ STKG-50・25W-10L-JA 64,900 和式用角型タイプ 回転錠付 D転錠付 STM-63・27G-11A B0 118,100 STM-63・27G-11A X1 123,700 F8P機能付 WK-27G-15L00A2 B0 34,400 WK-27G-15L00A2 サイカ・イ X1 41,500 F3P機能付 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 サイカ・イ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 F3P機能付 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付 F3PM能可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以		STMG-27W-15L-00A2 X1	39, 500	F3P機能付
STKG-50・25W-10L-JN 58,800 和式用角型タイプ 東道用鉄蓋 STM-63・27G-11A B0 118,100 STM-63・27G-11A X1 123,700 F8P機能付 WK-27G-15L00A2 B0 34,400 WK-27G-15L00A2 サイカ・イ X1 41,500 F3P機能付 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 サイカ・イ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付		STMG-40W-15L BO	49, 300	
STKG-50·25W-10L-JA 64,900 和式用角型タイプ 回転錠付 車道用鉄蓋		STMG-40W-15L X1	55, 400	F3P機能付
車道用鉄蓋 STM-63・27G-11A B0		STKG-50·25W-10L-JN	58, 800	和式用角型タイプ
STM-63・27G-11A X1 123,700 F8P機能付 WK-27G-15L00A2 B0 34,400 WK-27G-15L00A2 サイか・イ X1 41,500 F3P機能付 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 サイか・イ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付		STKG-50·25W-10L-JA	64, 900	和式用角型タイプ 回転錠付
WK-27G-15L00A2 B0 34,400 WK-27G-15L00A2 サイか・イ X1 41,500 F3P機能付 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 サイか・イ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付	車道用鉄蓋	STM-63 · 27G-11A BO	118, 100	
WK-27G-15L00A2 サイか・イ X1 41,500 F3P機能付 WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 サイか・イ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付		STM-63 · 27G-11A X1	123, 700	F8P機能付
WK-27P-15L00A2 B0 33,400 WK-27P-15L00A2 サイがイ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付		WK-27G-15L00A2 B0	34, 400	
WK-27P-15L00A2 サイか イ X1 40,400 F3P機能付 WA-40G-15L B0 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付		WK-27G-15L00A2 サイガイ X1	41, 500	F3P機能付
WA-40G-15L BO 44,800 WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L BO 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付		WK-27P-15L00A2 B0	33, 400	
WA-40G-15L X1 50,400 F3P機能付 WA-40P-15L B0 41,500 WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付		WK-27P-15L00A2	40, 400	F3P機能付
WA-40P-15L B0 WA-40P-15L X1 41,500 47,100 F3P機能付		WA-40G-15L B0	44, 800	
WA-40P-15L X1 47,100 F3P機能付		WA-40G-15L X1	50, 400	F3P機能付
		WA-40P-15L B0	41, 500	
		WA-40P-15L X1	47, 100	F3P機能付
│ STK-50·25P-10-JN │ 53,400│和式用角型タイプ		STK-50·25P-10-JN	53, 400	和式用角型タイプ
STK-50·25P-10-JA 59,000 和式用角型タイプ 回転錠付		STK-50·25P-10-JA	59, 000	和式用角型タイプ 回転錠付
和式用角型下桝 KSTK-1-110CS 40,100	和式用角型下桝	KSTK-1-110CS	40, 100	
下桝用備品 ロッカクBNW-M12X150 3ケセット 740 和式用角型タイプ用緊結ボルトセット	下桝用備品	ロッカクBNW-M12X150 3ケセット	740	和式用角型タイプ用緊結ボルトセット
専用バール 227ガタバール 23,300 和式用角型タイプ用(六角レンチ、マイナスドライバー	専用バール	227ガタバール	23, 300	和式用角型タイプ用(六角レンチ、マイナスドライバー付)

7. <u>デザインストリーマー</u>

分 類	品 名	価格	備考
	WA-63R-11A(ST01)	109, 500	リーフ模様
	WA-63R-11A (ST02)	109, 500	ローレル模様
プレート径φ390・プ	WA-63R-11A (ST03)	109, 500	スケール模様
レートリング留めタイプ	WA-63R-11A (ST04)	109, 500	ブロック模様
	DPR40-***	108, 400	デザインプレートセット(デザイン1案作成費込み)
	DSPR40-***	108, 400	デザインプレートセット(デザイン1案作成費込み)
プレート径φ500・プ	WA-63S-11A (DS01)	109, 500	ブロック模様
レート蓋裏1点留めタイプ	DSP50-***	108, 400	デザインプレートセット(デザイン1案作成費込み)
プレート径φ270・プ	WA-40S-15L (DS51)	51, 900	ブロック模様
レート蓋裏1点留めタイプ	DSP27-***	56, 600	デザインプレートセット(デザイン1案作成費込み)

8. 安全器具 8-1) セイフティキャッチ

	品名	価 格	備考
セイフティキャッチ	(SC-P1型)	10, 500	
セイフティキャッチ	(SC-P1W型)	15, 800	断熱中蓋付き

* 特記ないものは全てWZ-63タイプ用

8-2) セイフティラダー(出荷時装着)

品 名	価 格	備考
セイフティラダー (S2Y型)	26, 500	WA-63用

8-3)後付けセイフティラダー

	品 名	価 格	備考
セイフティラダー	(SL-S3Y型)	25, 300	WA型のハンドグリップ付枠にのみ装着可能

8-4)断熱中蓋(後付けタイプ)

品名	価格	備考
断熱中蓋(後付けタイプ) (ダンネツナカフターP1W)	12, 800	マンホールの調整部に設置
断熱中蓋用取付け金具	1, 700	受枠にハンドグリップが無いタイプへの取付けに使用

9. 調整部施工備品 9-1) ハイジャスター

品 名	価格	備考
ハイジャスター 12.5kg入	3, 700	
ハイジャスター 25kg入	6, 600	

9-2) ハイジャスター施工型枠セット

呼び径	品 名	価 格	備考
ϕ 300	WA-33用 型枠セット(型枠 9型)	16, 100	梱包内容
	WA-42用 型枠セット(型枠 3型)	19, 100	・内フォーム ・外フォーム
ϕ 500	WA-53用 型枠セット(型枠12型)	19, 700	・ホッパー・ベルト
ϕ 600	WA-63用 型枠セット(型枠 1型)	19, 900	・計量カップ
ϕ 900	WA-90用 型枠セット(型枠 8型)	38, 200	
φ 1200	LC*(WA、G) 15L用 型枠セット(型枠35型)	70, 900	上記内容物の他に内フォーム固定用の部品が
			含まれます。

注) φ 1500用の型枠についてはお問い合わせください。

9-3) ハイジャスター施工型枠単品

呼び径	品 名	価格	備考
φ 300	WA-33用シールフォームセット	8, 600	
ψ 300	WA-42用シールフォームセット	10, 600	内フォームと外フォーム各1個ずつのセット
ϕ 600	WA-63用シールフォームセット *	9, 200	(標準サイズ)
ϕ 900	WA-90用シールフォームセット	15, 300	内フォームと外フォーム各1個ずつのセット

注)*印 WA-63用のシールフォーム標準型のサイズは内フォームH=150mm、外フォームH=200mmです。

9-4) ハイジャスター施工備品単品

品名	価 格	備考
ペール缶	2, 300	20リットル缶
ハンドミキサー	40, 400	
ホッパー (型枠1型用)	2, 500	WA-53/WA-63型対応
ホッパー (型枠3型用)	2, 500	WA-33/42型対応
ホッパー (型枠8型用)	13, 000	WA-90型対応
シールフォーム固定用ベルト1型 (1本)	4, 000	WA-33/42型対応
シールフォーム固定用ベルト2型 (1本)	4, 300	WA-53∕WA-63型対応
シールフォーム固定用ベルト3型 (1本)	4, 800	WA-90型対応
計量カップ	2, 300	

注) ハイジャスター施工では、WA-33施工でベルト1本、それ以外ではベルト2本が必要です。

10. AJフレームホルダボルト緊結セット

	品名	価格	備考
	AJフレームホルタ゛ホ゛ルト緊結セット L=150 3個セット	3, 480	梱包内容
M 1 2	AJフレームホルタ゛ホ゛ルト緊結セット L=250 3個セット	4, 600	・ AJフレームホルタ゛(M12)・ メインホルタ゛スリーフ゛
			・調整ボルト ・ナット ・調整ボルト保護スリーブ各3個
	AJフレームホルタ゛ホ゛ルト緊結セット L=150 3個セット	4, 440	梱包内容
M 1 6	AJフレームホルタ゛ホ゛ルト緊結セット L=250 3個セット	6, 000	・ AJフレームホルタ゛(M16) ・ メインホルタ゛スリーフ゛
IVI I O			・調整ボルト ・ナット ・調整ボルト保護スリーブ各3個
	AJフレームホルダボルト緊結セッ ト ボルトなし 3個セット	3, 050	上記梱包内容から調整ボルト、ナットが入っていません。

11. ハイジャスター施工関連備品

品名	価格	備考
A J フレームホルダ M 1 2	2, 650	3個セット
AJフレームホルダ M16 (2型)	2, 650	II .
調整ボルト保護スリーブ M12用	290	3個セット
調整ボルト保護スリーブ M16用	290	II .
メインホルダスリーブ M12用	730	3個セット
メインホルダスリーブ M16用	1, 200	II .
調整ボルト保護キャップ	2, 390	3個セット
ユニット用プレート F5	220	鉄蓋バル調整用。価格は1個単位の価格です。
ユニット用プレート F10	290	(調整代20mm未満の時使用)
ユニット用プレート RA	290	

12. 調整ボルト・ナットセット

	品名	価 格	備考
	調整ボルトセット L= 75 3個セット	880	
	調整ボルトセット L=110 3個セット	1, 200	
M 1 2	調整ボルトセット L=150 3個セット	1, 350	調整ボルトとナットのセット
	調整ボルトセット L=250 3個セット	1, 750	
	調整ボルトセット L=350 3個セット	2, 050	
	調整ボルトセット L=110 3個セット	1, 800	
M 1 6	調整ボルトセット L=150 3個セット	1, 990	
IVI I O	調整ボルトセット L=250 3個セット	2, 960	- 柳金小ルドとナッドのピッド
	調整ボルトセット L=350 3個セット	3, 310	

13. ハイピット(レジンコンクリート製)人孔・小型人孔・汚水桝(下桝) 13-1)内径φ300 1)下桝

呼び径	分類	品 名	有効高さ	価格	備考
	調整リング	RM30 (K) -50	50	10, 900	
	上部壁	RMC30(A)-200 Nツキ	200	22, 500	インサートナットあり
		RMC30(A)-200-F Nツキ	200	37, 900	
		RMC30 (B) -100	100	6, 100	
		RMC30 (B) -150	150	8, 300	
		RMC30 (B) -300	300	13, 200	
	-	RMC30 (B) -400	400	16, 400	
		RMC30 (B) -500	500	19, 800	
		RMC30 (B) -600	600	23, 300	
		RMC30 (B) -900	900	33, 700	
		RMC30(B) - 80(30/41AD)	80	18, 000	異径中間壁
		RMC30 (B) -300 (150)	300	14, 300	高所流入用中間壁 管径 ϕ 150
	中間壁	RMC30 (B) -350 (200)	350	19, 100	高所流入用中間壁 管径 ϕ 200
	_	RMC30 (B) -400 (250)	400	20, 500	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		RMC30(B)-400-削孔用	400	23, 200	
	_	RMC30 (B) -100-F	100	9, 200	凍上防止型
	<u>.</u>	RMC30 (B) -150-F	150	13, 600	11
ϕ 300	_	RMC30 (B) -300-F	300	27, 200	II .
	<u>-</u>	RMC30 (B) -400-F	400	35, 900	11
	<u>.</u>	RMC30 (B) -500-F	500	44, 900	II .
	_	RMC30 (B) -600-F	600	53, 900	II .
		RMC30 (B) -900-F	900	81, 100	"
	下部壁 (インバート付)	RMC30 (CP) -370 (150)	300	34, 800	流入管、流出管の口径150用 起点、90度、105度、120度、135度、150度、165度、 180度、195度、210度、225度、240度、255度、270度の 各種インパート
		RMC30 (CP) -370 (200)	300	34, 800	流入管、流出管の口径200用 起点、90度、97.5度、105度、120度、135度、150度、 165度、180度、195度、210度、225度、240度、255度、 270度の各種インバート
		RMC30 (CP) -390 (250)	320	62, 000	流入管、流出管の口径250用 起点、150度、165度、 180度、195度、210度の各種インバート
		RMC30 (CP) -370 (150)	300	45, 400	管径 φ 150用2方向流入用、TYR、TYL、TLR、Yの各種 インバート
		RMC30 (CP) -390 (200)	300	67, 300	管径 φ 200用2方向流入用、TYR、TYL、TLR、Yの各種 インバート
		RMC30 (CP) -670 (150)	600	45, 600	
		RMC30 (CP) -670 (200) D-300	600	45, 600	流出管径 φ 200用 削孔用起点 インバート
		RMC30 (CP) -670 (200) D-410	600	73, 000	流出管径 φ 200用 削孔用起点 インパート
		RMC30 (CP) -840 (250)	770	82, 000	流出管径 φ 250用 削孔用起点 インバート
	底 版	RMC30 (P) -70	70	12, 000	コンクリート製
		RMC30 (P) -70 (D750)	70	17, 600	II .

品名	価格	備考
ソケットリング 30	830	
ソケットリング 30 断熱中蓋用	830	
ソケットリング 40	1, 150	
断熱中蓋 (NRMC30用)	1, 840	
ブチルテープ (L=1200)	690	標準用
ブチルテープ (L=1650)	830	内径 φ 410用 (φ 250インバート、凍上防止型用)
水膨張性シール材	1, 380	
アダプタセット取付け用専用ボルトセット	600	
アダプタセット取付け用専用工具(ボックスレンチ)	350	
アダプタセット VU150-IN-STD		塩ビ管用 φ150流入用
アダプタセット VU150-IN-コウショ		塩ビ管用 φ150高所流入用
アダプタセット VU150-OUT-STD		塩ビ管用 φ150流出用
アダプタセット VU200-IN-STD		塩ビ管用 φ200流入用
アダプタセット VU200-IN-90		塩ビ管用 φ200流入90°/270°用
アダプタセット VU200-IN-コウショ		塩ビ管用 φ200高所流入用
アダプタセット VU200-OUT-STD		塩ビ管用 φ200流出用
アダプタセット VU250-IN-STD		塩ビ管用 φ250流入用
アダプタセット VU250-OUT-STD		塩ビ管用 φ250流出用
アダプタセット HP150-IN-STD	·	ヒューム管用 φ150 流入用
アダプタセット HP150-OUT-STD		ヒューム管用 φ150 流出用
アダプタセット HP200-IN-STD	·	ヒューム管用 φ200 流入用
アダプタセット HP200-IN-90		ヒューム管用 φ200 流入90°/270°用
アダプタセット HP200-OUT-STD		ヒューム管用 φ200 流出用
アダプタセット HP250-IN-STD		ヒューム管用 φ250 流入用
アダプタセット HP250-OUT-STD		ヒューム管用 φ250 流出用
アダプタセット PRP150-IN-STD		リブパイプ用 φ150 流入用
アダプタセット PRP150-OUT-STD		リブパイプ用 φ150 流出用
アダプタセット PRP200-IN-90		リブパイプ用 φ200 流入90°/270°用
アダプタセット PRP200-IN-STD		リブパイプ用 φ200 流入用
アダプタセット PRP200-OUT-STD	19, 900	リブパイプ用 φ200 流出用
WHITE OF 7 = 3 - 1 - 7 - 2 - 3 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	1 100	ᇃᇬᇃᇬᆉᆍᄜᇃᇌᇽᆄᄼᅜᇫᄺᇰᆂᄔᄆ
VU150用ステンレスバンド		アダプタセット装着用ステンレスバンドのばら売り品
VU200/HP150用ステンレスバンド CY2-240	1, 400	
HP250用ステンレスバンド	1, 500	ll ll
赤梅 U N だ DDD /UD 1E0	2 000	リゴパノゴ田
変換リング PRP/HP-150		リブパイプ用
変換リング PRP/HP-200	3, 200	II .

3) NRMC削孔費用、取り付け部品装着費用

項目	価 格	備考
削孔費用(孔1ヶ所あたり)	6, 000	
削孔取付け板	6, 900	
削孔取付け板装着費用(弊社工場取付けの1ヶ所あたり)	6, 000	取付け板及び取付け手間代金含む

13-2) ミニ人孔 0500 (下桝)

呼び径	分類	品 名	有効高さ	価格	備考
	調整リング	RM50 (K) -50	50	24, 000	
	上部壁	RMC50(A)-200 Nツキ	200	50, 600	インサートナットあり
		RMC50 (B) -100	100	14, 100	
	中間壁	RMC50 (B) -200	200	21, 700	
ϕ 500	中间至	RMC50 (B) -300	300	29, 600	
		RMC50 (B) -500	500	44, 100	
	下部壁	RMC50 (C) -500	500	42, 800	
	1, 助産	RMC50 (C) -810 (250)	810	81, 900	
	底 版	RMC50 (P) -40	40	38, 300	

13-3) ミニ人孔 φ 600 (下桝)

呼び径	分類	品 名	有効高さ	価 格	備考
	調整リング	RM60 (K) -50	50	38, 300	
	上部壁	RMC60 (A) -200 Nツキ	200	82, 000	インサートナットあり
		RMC60 (B) -100	100	18, 400	
φ 600	中間壁	RMC60 (B) -200	200	29, 600	
Ψ	中间至	RMC60 (B) -300	300	40, 800	
		RMC60 (B) -500	500	61, 100	
	下部壁	RMC60 (C) -500	500	59, 200	
	底 版	RMC60 (P) -40	40	52, 800	

13-4) 楕円人孔 φ 6 0 0 - φ 9 0 0 (下桝)

	' / IH I		\ 1 1/T/		
呼び径	分類	品 名	有効高さ	価 格	備考
	調整リング	RM60 (K) -50	50	38, 300	
	砂ェソンノ	RM60 (K) -100	100	61, 100	
	上部壁	RMH6090 (A) -300-S1	300	103, 100	
600	(斜壁)	RMH6090 (A) -450-S2	450	132, 900	
-900	中間壁	RMH6090 (B) -300-S1	300	68, 100	
	中间室	RMH6090 (B) -600-S2	600	122, 400	
	下部壁	RMH6090 (C) -600	600	107, 500	
	底 版	RMH6090 (P) -60	60	112, 100	
		RMH6090 (P) -130	130	35, 600	コンクリート製

13-5) 楕円・ミニ人孔削孔費用

	項目	価格	備考
削孔	(孔1ヶ所あたり)	9, 600	

13-6) 汚水桝

1) ハイピット汚水桝φ500

呼び径	分類	品 名	有効高さ	価格	備考
	調整リング	RM50 (K) -50	50	24, 000	
	上部壁	RMC50 (A) -200	200	40, 400	インサートナットあり
		RMC50 (B) -100	100	14, 100	
	中間壁	RMC50 (B) -200	200	21, 700	
φ500		RMC50 (B) -300	300	29, 600	
ψ 300		RMC50 (B) -500	500	44, 100	
		RMC50 (C) -300	300	27, 600	
	下部壁	RMC50 (C) -500	500	42, 800	
		RMC50 (C) -810 (250)	810	81, 900	
	底 版	RMC50 (P) -40	40	38, 300	

1 4 . マンホールの改築・補修 取替用/梯子式ステップ

1) 両斜壁用の取替え用ステップ(単品)

	品 名	価 格	備考
MN-170D-RF	SS W300 · L165	3, 120	幅300 SS材
MN-170D-RF	SUS304 W300 - L165	5, 810	幅300 SUS304材
MN-170D-RF	SUS403 W300 - L165	4, 480	幅300 SUS403材
MN-175D-RF	SS W400 · L140	3, 930	幅400 SS材
MN-175D-RF	SUS304 W400 - L140	6, 740	幅400 SUS304材
MN-175D-RF	SUS403 W400 - L140	5, 450	幅400 SUS403材

1 5. 副資材 15-1)ハイピット下桝用副資材

딦	名	価格	備	考
ニューハイシール (3:	20ml)	3, 200		
ニューハイプライマー (2:	50ml)	4, 800	はけ、カップ付	
ハイアド 夏用 (1)	0 k g 入)	37, 100		
ハイアド 冬用 (1)	0 k g 入)	37, 100		
調整リング用シール		300		

15-2) ヒノタイト

品 名	価 格	備考
ヒノタイト DCK-300 (1.5kg入り)	13, 200	鉄蓋嵩上げ、基礎工事用
硅 砂 (8.0kg入り)	2, 700	

16. 連結式角型大型鉄蓋(車道用: T-25) 16-1)連結式角型大型鉄蓋(車道用: T-25)

蓋寸法	品名	価格	備考
750 × 1, 000	NBRB-12G-15B	1, 714, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
750 × 1, 500	NBRB-13G-15B	2, 286, 000	11
750 × 2, 000	NBRB-14G-15B	2, 838, 000	<i>''</i>
$750 \times 2,500$	NBRB-15G-15B	3, 369, 000	"
$750 \times 3,000$	NBRB-16G-15B	3, 963, 000	"
$750 \times 3,500$	NBRB-17G-15B	6, 403, 000	チャンネル 2 段付(H=200+300)
750 × 4, 000	NBRB-18G-15B	7, 126, 000	<i>II</i>
750 × 4, 500	NBRB-19G-15B	7, 907, 000	<i>II</i>
$750 \times 5,000$	NBRB-10G-15B	8, 718, 000	
1, 000 × 1, 000	NBRB-22G-15B	2, 048, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
1, 000 × 1, 500	NBRB-23G-15B	2, 708, 000	<i>II</i>
$1,000 \times 2,000$	NBRB-24G-15B	3, 352, 000	<i>II</i>
$1,000 \times 2,500$	NBRB-25G-15B	3, 972, 000	
$1,000 \times 3,000$	NBRB-26G-15B	4, 654, 000	
$1,000 \times 3,500$	NBRB-27G-15B	7, 310, 000	チャンネル 2 段付(H=200+300)
$1,000 \times 4,000$	NBRB-28G-15B	8, 125, 000	
$1,000 \times 4,500$	NBRB-29G-15B	9, 003, 000	II .
$1,000 \times 5,000$	NBRB-20G-15B	9, 895, 000	
1, 600 × 1, 000	NBRB-32G-15B		チャンネル 1 段付(H=200)
1, 600 × 1, 500	NBRB-33G-15B	4, 062, 000	
1, 600 × 2, 000	NBRB-34G-15B	5, 080, 000	
1, 600 × 2, 500	NBRB-35G-15B	6, 109, 000	
$1,600 \times 3,000$	NBRB-36G-15B	7, 253, 000	
$1,600 \times 3,500$	NBRB-37G-15B *		チャンネル 2 段付(H=200+300)
$1,600 \times 4,000$	NBRB-38G-15B *	12, 005, 000	
1, 600 × 4, 500	NBRB-39G-15B *	13, 448, 000	
$1,600 \times 5,000$	NBRB-30G-15B *	14, 937, 000	
2, 100 × 1, 000	NBRB-42G-15B	3, 674, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
2, 100 × 1, 500	NBRB-43G-15B	4, 836, 000	
$2, 100 \times 2, 000$	NBRB-44G-15B	6, 034, 000	
$2, 100 \times 2, 500$	NBRB-45G-15B	7, 241, 000	
2, 100 × 3, 000	NBRB-46G-15B	8, 565, 000	
$2, 100 \times 3, 500$	NBRB-47G-15B *		チャンネル 2 段付(H=200+300)
2, 100 × 4, 000	NBRB-48G-15B *	13, 866, 000	
2, 100 × 4, 500	NBRB-49G-15B *	15, 487, 000	
$2, 100 \times 5, 000$	NBRB-40G-15B *	17, 158, 000	II .

^{*}印の製品は、他のサイズの製品よりも納入までに時間を要しますのでご注文の前に弊社へご相談ください。

16-2)連結式角型大型鉄蓋(車道用:T-25) ASD仕様

蓋寸法	品 名	価格	備考
750 × 1000	NBRB-12G-15B	1, 735, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
"	NBRB-10G-15B	8, 824, 000	チャンネル2段付(H=200+300)
750 × 1500	NBRB-13G-15B	2, 317, 500	チャンネル 1 段付(H=200)
750×2000	NBRB-14G-15B	2, 880, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
750×3000	NBRB-16G-15B	4, 026, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
1000 × 1000	NBRB-22G-15B	2, 075, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
11	NBRB-20G-15B	10, 030, 000	チャンネル2段付(H=200+300)
1600 × 1000	NBRB-32G-15B	3, 122, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
"	NBRB-30G-15B	15, 147, 000	チャンネル2段付(H=200+300)
2100 × 1000	NBRB-42G-15B	3, 728, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
11	NBRB-40G-15B	17, 427, 000	チャンネル 2 段付(H=200+300)

注)上記以外の寸法については、別途お問い合せください。

16-3) 転落防止機能付き

蓋寸法	各的工物形的	品名	価 格	備考
750 × 1, 000	NBRB-12G-15B	(F4)	1, 973, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
750 × 1, 500	NBRB-13G-15B	(F4)	2, 673, 000	11
750 × 2, 000	NBRB-14G-15B	(F4)	3, 356, 000	"
$750 \times 2,500$	NBRB-15G-15B	(F4)	4, 015, 000	"
750 × 3, 000	NBRB-16G-15B	(F4)	4, 738, 000	II .
$750 \times 3,500$	NBRB-17G-15B	(F4)	7, 306, 000	チャンネル2段付(H=200+300)
$750 \times 4,000$	NBRB-18G-15B	(F4)	8, 159, 000	
$750 \times 4,500$	NBRB-19G-15B	(F4)	9, 069, 000	II .
$750 \times 5,000$	NBRB-10G-15B	(F4)	10, 010, 000	II .
1, 000 × 1, 000	NBRB-22G-15B	(F4)	2, 307, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
1, 000 × 1, 500	NBRB-23G-15B	(F4)	3, 096, 000	II .
1, 000 × 2, 000	NBRB-24G-15B	(F4)	3, 868, 000	
$1,000 \times 2,500$	NBRB-25G-15B	(F4)	4, 618, 000	II .
1, 000 × 3, 000	NBRB-26G-15B	(F4)	5, 431, 000	
$1,000 \times 3,500$	NBRB-27G-15B	(F4)		チャンネル 2 段付(H=200+300)
1, 000 × 4, 000	NBRB-28G-15B	(F4)	9, 158, 000	
1, 000 × 4, 500	NBRB-29G-15B	(F4)	10, 165, 000	
$1,000 \times 5,000$	NBRB-20G-15B	(F4)	11, 187, 000	
1, 600 × 1, 000	NBRB-32G-15B	(F4)		チャンネル 1 段付(H=200)
1, 600 × 1, 500	NBRB-33G-15B	(F4)	4, 836, 000	
1, 600 × 2, 000	NBRB-34G-15B	(F4)	6, 113, 000	
1, 600 × 2, 500	NBRB-35G-15B	(F4)	7, 401, 000	
1, 600 × 3, 000	NBRB-36G-15B	(F4)	8, 803, 000	
1, 600 × 3, 500	NBRB-37G-15B	(F4) *		チャンネル2段付(H=200+300)
1, 600 × 4, 000	NBRB-38G-15B	(F4) *	14, 072, 000	
1, 600 × 4, 500	NBRB-39G-15B	(F4) *	15, 772, 000	
1, 600 × 5, 000	NBRB-30G-15B	(F4) *	17, 521, 000	
2, 100 × 1, 000	NBRB-42G-15B	(F4)		チャンネル 1 段付(H=200)
2, 100 × 1, 500	NBRB-43G-15B	(F4)	5, 611, 000	
2, 100 × 2, 000	NBRB-44G-15B	(F4)	7, 067, 000	
2, 100 × 2, 500	NBRB-45G-15B	(F4)	8, 534, 000	
2, 100 × 3, 000	NBRB-46G-15B	(F4)	10, 114, 000	
2, 100 × 3, 500	NBRB-47G-15B	(F4) *		チャンネル2段付(H=200+300)
2, 100 × 4, 000	NBRB-48G-15B	(F4) *	15, 932, 000	
2, 100 × 4, 500	NBRB-49G-15B	(F4) *	17, 813, 000	
$2,100 \times 5,000$	NBRB-40G-15B	(F4) *	19, 741, 000	II .

^{*}印の製品は、他のサイズの製品よりも納入までに時間を要しますのでご注文の前に弊社へご相談ください。

17. 連結式角型大型鉄蓋(歩道用)

### ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	1 / .	9型大型鉄蓋(歩迫用)			
750×1,500 BF-13L-12L 885,000 n	蓋寸法	品 名	価格		備考
750×2,000 BF-14L-12L 1,081,000 n n n n n n n n n n n n n n n n n n	750 × 1, 000	BF-12L-12L	697, 000	平受	敷鉄板付
750×2.500 BF-15L-12L 1,402,000 n n n n n n n n n n n n n n n n n n	$750 \times 1,500$	BF-13L-12L	885, 000	11	<i>II</i>
750×3,000 BF-16L-12L 1,590,000 " " アンネル1段付 (H=100) 750×3,500 BF-17L-12L 1,937,000 " チャンネル1段付 (H=100) 750×4,000 BF-18L-12L 2,162,000 " " アンネル1段付 (H=100) 750×4,500 BF-19L-12L 2,387,000 " " " アンネル1段付 (H=100) 750×4,500 BF-10L-12L 2,387,000 " " " アンネル1の0 BF-10L-12L 2,593,000 " " " アンネル1の0 BF-22L-12L 791,000 " 数鉄板付 1,000×1,500 BF-23L-12L 1,014,000 " " " " アンネル1の0 RF-24L-12L 1,241,000 " " " " アンネル1段付 (H=100) 1,000×2,500 BF-26L-12L 1,590,000 " " " " アンネル1段付 (H=100) 1,000×3,500 BF-26L-12L 1,590,000 " " " " アンネル1段付 (H=100) 1,000×3,500 BF-26L-12L 2,217,000 平受 チャンネル1段付 (H=100) 1,000×4,000 BF-28L-12L 2,242,000 " " " " アンネル1段付 (H=100) 1,000×4,500 BF-28L-12L 2,2442,000 " " " " " アンネル1段付 (H=100) 1,550×1,000 BF-28L-12L 2,242,000 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	750 × 2, 000	BF-14L-12L	1, 081, 000	11	11
750×3,500 BF-17L-12L 1,937,000 " チャンネル1段付 (H=100) 750×4,000 BF-18L-12L 2,162,000 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	$750 \times 2,500$	BF-15L-12L	1, 402, 000	11	11
750×4,000 BF-18L-12L 2,162.000 " " " 750×4,500 BF-19L-12L 2,387,000 " " " 750×5,000 BF-10L-12L 2,593,000 " " " "	$750 \times 3,000$	BF-16L-12L	1, 590, 000	11	<i>II</i>
750×4,500 BF-19L-12L 2,387,000 " "	$750 \times 3,500$	BF-17L-12L	1, 937, 000	11	チャンネル 1 段付(H=100)
750×5,000 BF-10L-12L 2,593,000 1 1 1,000×1,000 BF-22L-12L 791,000 1 数鉄板付 1,000×1,500 BF-23L-12L 1,014,000 1 1,000×2,000 BF-24L-12L 1,241,000 1 1,241,000 1 1,000×2,500 BF-24L-12L 1,590,000 1 1,241,000 1 1,000×3,500 BF-26L-12L 1,590,000 1 1,000×3,500 BF-26L-12L 1,815,000 1 1,000×3,500 BF-27L-12L 2,217,000 平受	750 × 4, 000	BF-18L-12L	2, 162, 000	11	II .
1,000×1,000 BF-22L-12L 791,000 ル 数鉄板付 1,000×2,000 BF-24L-12L 1,014,000 ル ル ル ル ル ル ル ル ル ル ル ル ル ル ル ル ル ル	750 × 4, 500	BF-19L-12L	2, 387, 000	11	II .
1,000×1,500 BF-23L-12L 1,014,000 " " 1,000×2,000 BF-24L-12L 1,241,000 " " 1,000×2,000 BF-26L-12L 1,590,000 " " 1,000×3,500 BF-26L-12L 1,815,000 " " 1,000×3,500 BF-27L-12L 2,217,000 平受 チャンネル1段付 (H=100) 1,000×4,000 BF-28L-12L 2,442,000 " " 1,000×4,000 BF-28L-12L 2,742,000 " " 1,000×4,500 BF-29L-12L 2,742,000 " " 1,000×5,000 BF-29L-12L 2,742,000 " " 1,550×1,000 BF-32L-12L 1,458,000 " 数鉄板付 1,550×1,500 BF-33L-12L 1,917,000 " " 1,550×2,000 BF-34L-12L 2,425,000 " " 1,550×3,500 BF-35L-12L 3,119,000 " " 1,550×3,500 BF-36L-12L 3,644,000 " " 1,550×3,500 BF-37L-12L 4,453,000 " " " 1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " " 1,550×4,000 BF-39L-12L 5,108,000 " " " 1,550×4,000 BF-39L-12L 5,108,000 " " " 1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,108,000 " " " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,108,000 " " " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,108,000 " " " " " 1,550×4,500 BF-38L-12L 5,108,000 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	$750 \times 5,000$	BF-10L-12L	2, 593, 000	"	II .
1,000×2,000 BF-24L-12L 1,241,000 " " " 1,000×3,000 BF-25L-12L 1,590,000 " " " 1,000×3,000 BF-26L-12L 1,815,000 " " " 1,000×3,500 BF-27L-12L 2,217,000 " " " " 1,000×4,000 BF-28L-12L 2,442,000 " " " 1,000×4,500 BF-29L-12L 2,742,000 " " " 1,000×5,000 BF-20L-12L 2,988,000 " " " 1,550×1,000 BF-32L-12L 1,458,000 " 欺鉄板付 1,550×1,500 BF-33L-12L 1,917,000 " " " 1,550×2,000 BF-34L-12L 2,425,000 " " " " 1,550×3,000 BF-35L-12L 3,19,000 " " " " 1,550×3,000 BF-35L-12L 3,19,000 " " " " " 1,550×3,000 BF-35L-12L 3,19,000 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1, 000 × 1, 000		791, 000	11	敷鉄板付
1,000×2,500 BF-25L-12L 1,590,000 n n n n n n n n n n n n n n n n n	1, 000 × 1, 500		1, 014, 000	11	II .
1,000×3,000 BF-26L-12L 1,815,000 " " " 1,000×3,500 BF-27L-12L 2,217,000 平受 チャンネル1段付 (H=100) 1,000×4,000 BF-28L-12L 2,442,000 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	$1,000 \times 2,000$	BF-24L-12L	1, 241, 000	11	II .
1,000×3,500 BF-27L-12L 2,217,000 平受 チャンネル1段付 (H=100) 1,000×4,000 BF-28L-12L 2,442,000 " " 1,000×4,500 BF-29L-12L 2,742,000 " " 1,000×5,000 BF-20L-12L 2,988,000 " " 1,550×1,000 BF-32L-12L 1,458,000 " 數鉄板付 1,550×1,500 BF-33L-12L 1,917,000 " " 1,550×2,000 BF-34L-12L 2,425,000 " " 1,550×3,000 BF-36L-12L 3,119,000 " " 1,550×3,500 BF-37L-12L 3,644,000 " " 1,550×3,500 BF-38L-12L 5,108,000 " " 1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " 1,550×5,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " " " 1,550×5,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1, 000 × 2, 500	BF-25L-12L	1, 590, 000	11	II .
1,000×4,000 BF-28L-12L 2,442,000 " " " " " " " " " " " " " " " " " "			1, 815, 000	11	II .
1,000×4,500 BF-29L-12L 2,742,000 " " 1,000×5,000 BF-20L-12L 2,988,000 " " 1,550×1,000 BF-32L-12L 1,458,000 " 敷鉄板付 1,550×1,500 BF-33L-12L 1,917,000 " " 1,550×2,000 BF-34L-12L 2,425,000 " " 1,550×3,000 BF-35L-12L 3,119,000 " " 1,550×3,500 BF-37L-12L 3,119,000 " " 1,550×3,500 BF-37L-12L 3,644,000 " " 1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-31L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-31L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-41L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-41L-12L 5,7000 " " 2,050×1,000 BF-42L-12L 1,627,000 " " 2,050×2,000 BF-41L-12L 2,763,000 " " 2,050×2,000 BF-45L-12L 3,477,000 " " 2,050×3,000 BF-45L-12L 4,957,000 " " 2,050×3,500 BF-48L-12L 5,709,000 " " 2,050×4,000 BF-48L-12L 5,709,000 " "			2, 217, 000	平受	チャンネル 1 段付(H=100)
1,000×5,000 BF-20L-12L 2,988,000 "			2, 442, 000	"	II .
1,550×1,000 BF-32L-12L 1,458,000 " 敷鉄板付 1,550×1,500 BF-33L-12L 1,917,000 " " 1,550×2,000 BF-34L-12L 2,425,000 " " 1,550×2,500 BF-35L-12L 3,119,000 " " 1,550×3,000 BF-36L-12L 3,644,000 " " 1,550×3,500 BF-37L-12L 4,453,000 " チャンネル1段付 (H=100) 1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 6,591,000 " " 2,050×1,000 BF-42L-12L 1,627,000 " 敷鉄板付 2,050×1,500 BF-44L-12L 2,763,000 " " 2,050×2,000 BF-44L-12L 2,763,000 " " 2,050×3,000 BF-45L-12L 3,477,000 " " 2,050×3,500 BF-45L-12L 4,076,000 " " 2,050×3,500 BF-48L-12L 4,957,000 " チャンネル1段付 (H=100) 2,050×4,000 BF-48L-12L 5,709,000 " " 2,050×4,500 BF-49L-12L 5,709,000 " "			2, 742, 000	11	II .
1,550×1,500 BF-33L-12L 1,917,000 " " " 1,550×2,000 BF-34L-12L 2,425,000 " " " " 1,550×2,500 BF-35L-12L 3,119,000 " " " " 1,550×3,000 BF-36L-12L 3,644,000 " " " " 1,550×3,500 BF-37L-12L 4,453,000 " チャンネル1段付 (H=100) 1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,822,000 " " " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 5,822,000 " " " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 5,822,000 " " " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 5,822,000 " " " " 1,627,000 " " " 数鉄板付 2,050×1,500 BF-42L-12L 2,162,000 " " " 数鉄板付 2,050×2,000 BF-44L-12L 2,763,000 " " " 1,050×2,500 BF-45L-12L 3,477,000 " " " 1,050×2,500 BF-45L-12L 3,477,000 " " " 1,050×2,500 BF-45L-12L 4,076,000 " " 1,050×2,500 BF-45L-12L 5,709,000 " " 1,050×2,500×2,500 BF-45L-12L 5,709,000 " " 1,050×2,500 BF-45L-12L 5,709,000 BF-45L-12L 5,709,000 BF-45L-12L 5,709,000 BF-45L-12L 5,709,000 BF-45L-12L 5,709,000 BF-45L				"	II .
1,550×2,000 BF-34L-12L 2,425,000 " " " " 1,550×2,500 BF-35L-12L 3,119,000 " " " 1,550×3,000 BF-36L-12L 3,644,000 " " " " 1,550×3,500 BF-37L-12L 4,453,000 " チャンネル1段付 (H=100) 1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,822,000 " " " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 5,822,000 " " " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 1,627,000 " " " 1,550×1,000 BF-42L-12L 1,627,000 " " 数鉄板付 2,050×1,500 BF-43L-12L 2,162,000 " " " 1,2050×2,000 BF-44L-12L 2,763,000 " " " 1,2050×2,500 BF-45L-12L 3,477,000 " " " 1,2050×2,500 BF-45L-12L 3,477,000 " " " 1,2050×3,500 BF-45L-12L 4,076,000 " " " 1,2050×3,500 BF-45L-12L 4,076,000 " " " 1,2050×3,500 BF-45L-12L 4,076,000 " "			1, 458, 000	"	敷鉄板付
1,550×2,500 BF-35L-12L 3,119,000 " " " 1,550×3,000 BF-36L-12L 3,644,000 " " チャンネル1段付 (H=100) 1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,822,000 " " " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 5,822,000 " " " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 1,627,000 " " " " 1,627,000 " " 数鉄板付 2,050×1,500 BF-43L-12L 2,162,000 " " " 2,050×2,000 BF-44L-12L 2,763,000 " " " 2,050×2,500 BF-45L-12L 3,477,000 " " " 2,050×3,500 BF-45L-12L 4,076,000 " " " 2,050×3,500 BF-47L-12L 4,957,000 " Fャンネル1段付 (H=100) 2,050×4,000 BF-48L-12L 5,709,000 " " チャンネル1段付 (H=100) 2,050×4,000 BF-48L-12L 5,709,000 " " " 1,050×4,500 BF-49L-12L 5,709,000 BF-49L-12L 5,70		BF-33L-12L	1, 917, 000	"	II .
1,550×3,000 BF-36L-12L 3,644,000 " "				"	II
1,550×3,500 BF-37L-12L 4,453,000 " チャンネル 1 段付 (H=100) 1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,822,000 " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 6,591,000 " " 2,050×1,000 BF-42L-12L 1,627,000 " 敷鉄板付 2,050×1,500 BF-43L-12L 2,162,000 " " 2,050×2,000 BF-44L-12L 2,763,000 " " 2,050×2,500 BF-45L-12L 3,477,000 " " 2,050×3,000 BF-46L-12L 4,076,000 " " 2,050×3,500 BF-47L-12L 4,957,000 " チャンネル 1 段付 (H=100) 2,050×4,000 BF-48L-12L 5,709,000 " " 2,050×4,000 BF-48L-12L 5,709,000 " "			3, 119, 000	"	II .
1,550×4,000 BF-38L-12L 5,108,000 " " " 1,550×4,500 BF-39L-12L 5,822,000 " " " 1,550×5,000 BF-30L-12L 6,591,000 " " 数鉄板付 2,050×1,000 BF-42L-12L 1,627,000 " 数鉄板付 2,050×2,000 BF-44L-12L 2,763,000 " " " 2,050×2,500 BF-45L-12L 3,477,000 " " " 2,050×3,000 BF-46L-12L 4,076,000 " " " 2,050×3,500 BF-47L-12L 4,957,000 " " ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **			3, 644, 000	"	II .
1,550×4,500 BF-39L-12L 5,822,000 " "			4, 453, 000	"	チャンネル 1 段付(H=100)
1,550×5,000 BF-30L-12L 6,591,000 "			5, 108, 000	"	II .
2,050×1,000 BF-42L-12L 1,627,000 # 數鉄板付 2,050×1,500 BF-43L-12L 2,162,000 # # 2,050×2,000 BF-44L-12L 2,763,000 # # 2,050×2,500 BF-45L-12L 3,477,000 # # 2,050×3,000 BF-46L-12L 4,076,000 # # 2,050×3,500 BF-47L-12L 4,957,000 # # 2,050×4,000 BF-48L-12L 5,709,000 # # 2,050×4,500 BF-49L-12L 6,460,000 # #		BF-39L-12L	5, 822, 000	"	II .
2, 050×1,500 BF-43L-12L 2, 162,000 " " 2, 050×2,000 BF-44L-12L 2, 763,000 " " 2, 050×2,500 BF-45L-12L 3, 477,000 " " 2, 050×3,000 BF-46L-12L 4, 076,000 " " 2, 050×3,500 BF-47L-12L 4, 957,000 " チャンネル1段付(H=100) 2, 050×4,000 BF-48L-12L 5, 709,000 " " 2, 050×4,500 BF-49L-12L 6, 460,000 " "	1	BF-30L-12L	6, 591, 000	"	II .
2, 050×2, 000 BF-44L-12L 2, 763, 000 " " 2, 050×2, 500 BF-45L-12L 3, 477, 000 " " 2, 050×3, 000 BF-46L-12L 4, 076, 000 " " 2, 050×3, 500 BF-47L-12L 4, 957, 000 " チャンネル 1 段付 (H=100) 2, 050×4, 000 BF-48L-12L 5, 709, 000 " " 2, 050×4, 500 BF-49L-12L 6, 460, 000 " "				11	敷鉄板付
2,050×2,500 BF-45L-12L 3,477,000 " " 2,050×3,000 BF-46L-12L 4,076,000 " " 2,050×3,500 BF-47L-12L 4,957,000 " チャンネル1段付(H=100) 2,050×4,000 BF-48L-12L 5,709,000 " " 2,050×4,500 BF-49L-12L 6,460,000 " "	2, 050 × 1, 500	BF-43L-12L	2, 162, 000	"	II .
2,050×3,000 BF-46L-12L 4,076,000 " " 2,050×3,500 BF-47L-12L 4,957,000 " チャンネル1段付 (H=100) 2,050×4,000 BF-48L-12L 5,709,000 " " 2,050×4,500 BF-49L-12L 6,460,000 " "		BF-44L-12L	2, 763, 000	11	<i>II</i>
2, 050×3, 500 BF-47L-12L 4, 957, 000 " チャンネル 1 段付 (H=100) 2, 050×4, 000 BF-48L-12L 5, 709, 000 " " 2, 050×4, 500 BF-49L-12L 6, 460, 000 " "	, ,	BF-45L-12L	3, 477, 000	11	"
2, 050 × 4, 000 BF-48L-12L 5, 709, 000 " " 2, 050 × 4, 500 BF-49L-12L 6, 460, 000 " "		BF-46L-12L	4, 076, 000	11	<i>''</i>
2, 050 × 4, 500 BF-49L-12L 6, 460, 000 " "		BF-47L-12L	4, 957, 000	11	チャンネル 1 段付(H=100)
	$2,050 \times 4,000$	BF-48L-12L	5, 709, 000	11	<i>II</i>
2, 050 × 5, 000 BF-40L-12L 7, 287, 000 " "		BF-49L-12L	6, 460, 000	11	<i>II</i>
	$2,050 \times 5,000$	BF-40L-12L	7, 287, 000	11	<i>II</i>

18. 連結式角型大型防水鉄蓋(車道用: T-25) 18-1)連結式角型大型鉄蓋(車道用: T-25)

	阿式用空人空 <u></u> 鼓盘(单坦用: 1 = 2		
蓋寸法	品名	価格	備 考
$750 \times 1,000$	NBRBW-12G-15B (P=0. 05)	3, 516, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
11	NBRBW-12G-15B (P=0. 10)	3, 522, 000	<i>II</i>
	NBRBW-12G-15B (P=0. 15)	3, 536, 000	11
 //		3, 546, 000	
	NBRBW-12G-15B (P=0. 20)		<i>''</i>
750 × 1, 500	NBRBW-13G-15B (P=0. 05)	4, 608, 000	<i>''</i>
II .	NBRBW-13G-15B (P=0. 10)	4, 628, 000	11
"	NBRBW-13G-15B (P=0. 15)	4, 634, 000	II .
11	NBRBW-13G-15B (P=0. 20)	4, 648, 000	11
750 × 2, 000	NBRBW-14G-15B (P=0. 05)	5, 674, 000	11
"	NBRBW-14G-15B (P=0. 10)	5, 697, 000	11
<i>''</i>	NBRBW-14G-15B (P=0. 15)	5, 711, 000	"
//	NBRBW-14G-15B (P=0. 20)	5, 737, 000	11
$750 \times 2,500$	NBRBW-15G-15B (P=0. 05)	6, 686, 000	II .
//	NBRBW-15G-15B (P=0. 10)	6, 715, 000	11
"	NBRBW-15G-15B (P=0. 15)	6, 728, 000	<i>II</i>
11	NBRBW-15G-15B (P=0. 20)	6, 762, 000	11
750 × 3, 000	NBRBW-16G-15B (P=0. 05)	7, 863, 000	<i>''</i>
"	NBRBW-16G-15B (P=0. 10)	7, 893, 000	11
"			
	NBRBW-16G-15B (P=0. 15)	7, 924, 000	<i>''</i>
"	NBRBW-16G-15B (P=0. 20)	7, 960, 000	11
$750 \times 3,500$	NBRBW-17G-15B (P=0. 05)	12, 127, 000	チャンネル 2 段付(H=200+300)
<i>II</i>	NBRBW-17G-15B (P=0. 10)	12, 162, 000	II .
11	NBRBW-17G-15B (P=0. 15)	12, 197, 000	11
11	NBRBW-17G-15B (P=0. 20)	12, 233, 000	11
750 × 4, 000	NBRBW-18G-15B (P=0. 05)	13, 500, 000	11
//		13, 537, 000	
	NBRBW-18G-15B (P=0. 10)		<i>''</i>
11	NBRBW-18G-15B (P=0. 15)	13, 574, 000	11
	NBRBW-18G-15B (P=0. 20)	13, 618, 000	II .
$750 \times 4,500$	NBRBW-19G-15B (P=0. 05)	14, 987, 000	II .
11	NBRBW-19G-15B (P=0. 10)	15, 028, 000	<i>II</i>
<i>''</i>	NBRBW-19G-15B (P=0. 15)	15, 070, 000	11
11	NBRBW-19G-15B (P=0. 20)	15, 127, 000	11
750 × 5, 000	NBRBW-10G-15B (P=0. 05)	16, 500, 000	11
11	NBRBW-10G-15B (P=0. 10)	16, 542, 000	11
II .	NBRBW-10G-15B (P=0. 15)	16, 591, 000	<i>II</i>
//	NBRBW-10G-15B (P=0. 20)	16, 650, 000	
$1,000 \times 1,000$	NBRBW-22G-15B (P=0. 05)	4, 151, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
11	NBRBW-22G-15B (P=0. 10)	4, 163, 000	11
11	NBRBW-22G-15B (P=0. 15)	4, 181, 000	<i>II</i>
	NBRBW-22G-15B (P=0. 20)	4, 206, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
1, 000 × 1, 500			
	NBRBW-23G-15B (P=0. 05)	5, 498, 000	"
"	NBRBW-23G-15B (P=0. 10)	5, 527, 000	11
11	NBRBW-23G-15B (P=0. 15)	5, 545, 000	11
"	NBRBW-23G-15B (P=0. 20)	5, 571, 000	II .
1, 000 × 2, 000	NBRBW-24G-15B (P=0. 05)	6, 744, 000	11
<i>II</i>	NBRBW-24G-15B (P=0. 10)	6, 780, 000	11
"	NBRBW-24G-15B (P=0. 15)	6, 803, 000	11
	NBRBW-24G-15B (P=0. 20)	6, 853, 000	"
1, 000 × 2, 500			
	NBRBW-25G-15B (P=0. 05)	7, 986, 000	<i>''</i>
"	NBRBW-25G-15B (P=0. 10)	8, 028, 000	11
11	NBRBW-25G-15B (P=0. 15)	8, 058, 000	11
11	NBRBW-25G-15B (P=0. 20)	8, 116, 000	II .
1, 000 × 3, 000	NBRBW-26G-15B (P=0. 05)	9, 338, 000	11
11	NBRBW-26G-15B (P=0. 10)	9, 385, 000	II .
"	NBRBW-26G-15B (P=0. 15)	9, 423, 000	11
<i>''</i>	NBRBW-26G-15B (P=0. 20)	9, 496, 000	"
1, 000 × 3, 500	NBRBW-27G-15B (P=0. 05)	14, 009, 000	
//	NBRBW-27G-15B (P=0. 10)	14, 061, 000	11
//	NBRBW-27G-15B (P=0. 15)	14, 107, 000	II .
<i>''</i>	NBRBW-27G-15B (P=0. 20)	14, 187, 000	11
-			

蓋寸法	品 名	価格	備 考
1, 000 × 4, 000	NBRBW-28G-15B (P=0. 05)	15, 447, 000	チャンネル2段付(H=200+300)
//	NBRBW-28G-15B (P=0. 10)	15, 495, 000	II .
"	NBRBW-28G-15B (P=0. 15)	15, 584, 000	II .
"	NBRBW-28G-15B (P=0. 20)	15, 694, 000	II .
1, 000 × 4, 500	NBRBW-29G-15B (P=0. 05)	17, 053, 000	II .
"	NBRBW-29G-15B (P=0. 10)	17, 119, 000	"
"	NBRBW-29G-15B (P=0. 15)	17, 171, 000	II .
"	NBRBW-29G-15B (P=0. 20)	17, 283, 000	<i>II</i>
1, 000 × 5, 000	NBRBW-20G-15B (P=0. 05)	18, 745, 000	<i>''</i>
"	NBRBW-20G-15B (P=0. 10)	18, 817, 000	II .
//	NBRBW-20G-15B (P=0. 15)	18, 886, 000	II .
//	NBRBW-20G-15B (P=0. 20)	18, 993, 000	II .
1, 600 × 1, 000	NBRBW-32G-15B (P=0. 05)	4, 179, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
"	NBRBW-32G-15B (P=0. 10)	4, 199, 000	
"	NBRBW-32G-15B (P=0. 15)	4, 232, 000	
"	NBRBW-32G-15B (P=0. 20)	4, 266, 000	
1, 600 × 1, 500	NBRBW-33G-15B (P=0. 05)	5, 557, 000	
// // // // // // // // // // // // //	NBRBW-33G-15B (P=0. 10)	5, 597, 000	
"	NBRBW-33G-15B (P=0. 15)	5, 678, 000	
"	NBRBW-33G-15B (P=0, 20)	5, 711, 000	
1, 600 × 2, 000	NBRBW-34G-15B (P=0. 05)		" チャンネル 1 段付(H=200)
1,000 × 2,000		7, 002, 000	
"	NBRBW-34G-15B (P=0. 10)		
	NBRBW-34G-15B (P=0. 15)	7, 161, 000	
1 000 0 500	NBRBW-34G-15B (P=0. 20)	7, 225, 000	
1, 600 × 2, 500	NBRBW-35G-15B (P=0. 05)	8, 437, 000	
"	NBRBW-35G-15B (P=0. 10)	8, 495, 000	
"	NBRBW-35G-15B (P=0. 15)	8, 627, 000	
"	NBRBW-35G-15B (P=0. 20)	8, 720, 000	
1, 600 × 3, 000	NBRBW-36G-15B (P=0. 05)	9, 687, 000	
//	NBRBW-36G-15B (P=0. 10)	9, 774, 000	
1, 600 × 3, 500	NBRBW-37G-15B (P=0. 05) *		チャンネル2段付(H=200+300)
"	NBRBW-37G-15B (P=0. 10) *	13, 567, 000	
1, 600 × 4, 000	NBRBW-38G-15B (P=0. 05) *	15, 132, 000	
//	NBRBW-38G-15B (P=0. 10) *	15, 246, 000	
1, 600 × 4, 500	NBRBW-39G-15B (P=0. 05) *	16, 916, 000	
"	NBRBW-39G-15B (P=0. 10) *	17, 040, 000	II .
1, 600 × 5, 000	NBRBW-30G-15B (P=0. 05) *	18, 745, 000	II .
"	NBRBW-30G-15B (P=0. 10) *	18, 882, 000	II .
2, 100 × 1, 000	NBRBW-42G-15B (P=0. 05)	5, 011, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
"	NBRBW-42G-15B (P=0. 10)	5, 035, 000	<i>II</i>
"	NBRBW-42G-15B (P=0. 15)	5, 077, 000	11
2, 100 × 1, 500	NBRBW-43G-15B (P=0. 05)	6, 742, 000	
"	NBRBW-43G-15B (P=0. 10)	6, 796, 000	
"	NBRBW-43G-15B (P=0. 15)	6, 910, 000	
2, 100 × 2, 000	NBRBW-44G-15B (P=0. 05)	8, 512, 000	
"	NBRBW-44G-15B (P=0. 10)	8, 626, 000	
2, 100 × 2, 500	NBRBW-45G-15B (P=0. 05)	10, 406, 000	
//	NBRBW-45G-15B (P=0. 10)	10, 551, 000	
"	NBRBW-45G-15B (P=0. 15)	10, 684, 000	
2, 100 × 3, 000	NBRBW-46G-15B (P=0. 05)	12, 038, 000	
//	NBRBW-46G-15B (P=0. 10)	12, 179, 000	
2, 100 × 3, 500	NBRBW-47G-15B (P=0. 05) *		" チャンネル2段付(H=200+300)
Z, 100 × 3, 500	NBRBW-47G-15B (P=0. 10) *	16, 549, 000	
2, 100 × 4, 000	NBRBW-48G-15B (P=0. 05) *	18, 362, 000	
//	NBRBW-48G-15B (P=0. 10) *	18, 620, 000	
2, 100 × 4, 500	NBRBW-49G-15B (P=0. 05) *	20, 577, 000	
//	NBRBW-49G-15B (P=0. 10) *	20, 880, 000	
2, 100 × 5, 000	NBRBW-40G-15B (P=0. 05) *	22, 510, 000	
"	NBRBW-40G-15B (P=0. 10) *	22, 706, 000	
			 対へご相談ください。 注) P=耐水圧(MPa)を表す。

^{*}印の製品は、他のサイズの製品よりも納入までに時間を要しますのでご注文の前に弊社へご相談ください。 注) P=耐水圧(MPa)を表す。

18-2)連結式角型大型鉄蓋(車道用:T-25) ASD仕様

<u> </u>		<u> </u>	
蓋寸法	品 名	価格	備考
750 × 1000	NBRBW-12G-15B (P=0. 05)	3, 536, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
"	NBRBW-10G-15B (P=0. 20)	16, 754, 000	チャンネル 2 段付(H=200+300)
1000 × 1000	NBRBW-22G-15B (P=0. 05)	4, 179, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
//	NBRBW-20G-15B (P=0. 20)	19, 129, 000	チャンネル2段付(H=200+300)
1600 × 1000	NBRBW-32G-15B (P=0. 05)	4, 220, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
//	NBRBW-30G-15B (P=0. 20)	19, 091, 000	チャンネル 2 段付(H=200+300)
2100 × 1000	NBRBW-42G-15B (P=0. 05)	5, 080, 000	チャンネル 1 段付(H=200)
"	NBRBW-40G-15B (P=0. 20)	22, 975, 000	チャンネル2段付(H=200+300)

- 注)上記以外の寸法については、別途お問い合せください。
- 注) P=耐水圧(MPa)を表す。

19. 連結式角型大型防水鉄蓋(歩道用)

蓋寸法	
## BFW-12L-12L (P=0. 10)	
" BFW-12L-12L (P=0. 15) 2, 656, 000 " BFW-12L-12L (P=0. 20) 2, 664, 000 750 × 1, 500 BFW-13L-12L (P=0. 05) 3, 176, 000 " BFW-13L-12L (P=0. 10) 3, 353, 000 " BFW-13L-12L (P=0. 15) 3, 364, 000 " BFW-13L-12L (P=0. 20) 3, 390, 000 750 × 2, 000 BFW-14L-12L (P=0. 05) 4, 045, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 10) 4, 090, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 10) 4, 112, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 4, 183, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 5, 018, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 762, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000	
" BFW-12L-12L (P=0. 20) 2, 664, 000 750 × 1, 500 BFW-13L-12L (P=0. 05) 3, 176, 000 " BFW-13L-12L (P=0. 10) 3, 353, 000 " BFW-13L-12L (P=0. 15) 3, 364, 000 " BFW-13L-12L (P=0. 20) 3, 390, 000 750 × 2, 000 BFW-14L-12L (P=0. 05) 4, 045, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 10) 4, 090, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 15) 4, 112, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 750 × 2, 500 BFW-15L-12L (P=0. 05) 4, 883, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 05) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
750 × 1, 500 BFW-13L-12L (P=0.05) 3, 176, 000 " BFW-13L-12L (P=0.10) 3, 353, 000 " BFW-13L-12L (P=0.15) 3, 364, 000 " BFW-13L-12L (P=0.20) 3, 390, 000 750 × 2, 000 BFW-14L-12L (P=0.05) 4, 045, 000 " BFW-14L-12L (P=0.10) 4, 090, 000 " BFW-14L-12L (P=0.15) 4, 112, 000 " BFW-14L-12L (P=0.05) 4, 883, 000 " BFW-15L-12L (P=0.05) 4, 883, 000 " BFW-15L-12L (P=0.10) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0.15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0.05) 5, 018, 000 " BFW-16L-12L (P=0.05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0.15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0.15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0.05) 5, 762, 000 " BFW-16L-12L (P=0.05) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0.05) 6, 445, 000	
" BFW-13L-12L (P=0. 10) 3, 353, 000 " BFW-13L-12L (P=0. 15) 3, 364, 000 " BFW-13L-12L (P=0. 20) 3, 390, 000 750 × 2, 000 BFW-14L-12L (P=0. 05) 4, 045, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 10) 4, 090, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 15) 4, 112, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 750 × 2, 500 BFW-15L-12L (P=0. 05) 4, 883, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 10) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
"" BFW-13L-12L (P=0. 15) 3, 364, 000 "" BFW-13L-12L (P=0. 20) 3, 390, 000 750 × 2, 000 BFW-14L-12L (P=0. 05) 4, 045, 000 "" BFW-14L-12L (P=0. 10) 4, 090, 000 "" BFW-14L-12L (P=0. 15) 4, 112, 000 "" BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 750 × 2, 500 BFW-15L-12L (P=0. 05) 4, 883, 000 "" BFW-15L-12L (P=0. 10) 4, 931, 000 "" BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 "" BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 "" BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 "" BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 "" BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
" BFW-13L-12L (P=0. 20) 3, 390, 000 750 × 2, 000 BFW-14L-12L (P=0. 05) 4, 045, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 10) 4, 090, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 15) 4, 112, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 750 × 2, 500 BFW-15L-12L (P=0. 05) 4, 883, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 10) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
750 × 2, 000 BFW-14L-12L (P=0. 05) 4, 045, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 10) 4, 090, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 15) 4, 112, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 750 × 2, 500 BFW-15L-12L (P=0. 05) 4, 883, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 10) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 762, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
"" BFW-14L-12L (P=0. 10) 4, 090, 000 "" BFW-14L-12L (P=0. 15) 4, 112, 000 "" BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 750 × 2, 500 BFW-15L-12L (P=0. 05) 4, 883, 000 "" BFW-15L-12L (P=0. 10) 4, 931, 000 "" BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 "" BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 "" BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 "" BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 "" BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
" BFW-14L-12L (P=0. 15) 4, 112, 000 " BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 750 × 2, 500 BFW-15L-12L (P=0. 05) 4, 883, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 10) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
" BFW-14L-12L (P=0. 20) 4, 162, 000 750 × 2, 500 BFW-15L-12L (P=0. 05) 4, 883, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 10) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
750 × 2, 500 BFW-15L-12L (P=0. 05) 4, 883, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 10) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 6, 445, 000	
" BFW-15L-12L (P=0. 10) 4, 931, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
" BFW-15L-12L (P=0. 15) 4, 966, 000 " BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
" BFW-15L-12L (P=0. 20) 5, 018, 000 750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
750 × 3, 000 BFW-16L-12L (P=0. 05) 5, 583, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
" BFW-16L-12L (P=0. 10) 5, 642, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
" BFW-16L-12L (P=0. 15) 5, 702, 000 " BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	•
" BFW-16L-12L (P=0. 20) 5, 762, 000 750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
750 × 3, 500 BFW-17L-12L (P=0. 05) 6, 445, 000	
" DEW 171 101 (D O 10) C 500 000	
" BFW-17L-12L (P=0. 10) 6, 508, 000	
" BFW-17L-12L (P=0. 15) 6, 573, 000	
" BFW-17L-12L (P=0. 20) 6, 643, 000	
750 × 4, 000 BFW-18L-12L (P=0. 05) 7, 200, 000	
" BFW-18L-12L (P=0. 10) 7, 270, 000	
" BFW-18L-12L (P=0. 15) 7, 343, 000	
" BFW-18L-12L (P=0. 20) 7, 417, 000	
750 × 4, 500 BFW-19L-12L (P=0. 05) 7, 888, 000	
" BFW-19L-12L (P=0. 10) 7, 967, 000	
" BFW-19L-12L (P=0. 15) 8, 045, 000	
" BFW-19L-12L (P=0. 20) 8, 151, 000	
750 × 5, 000 BFW-10L-12L (P=0. 05) 8, 614, 000	
" BFW-10L-12L (P=0. 10) 8, 687, 000	
" BFW-10L-12L (P=0. 15) 8, 777, 000	
" BFW-10L-12L (P=0. 20) 8, 890, 000	
1, 000 × 1, 000 BFW-22L-12L (P=0. 05) 3, 020, 000	
" BFW-22L-12L (P=0. 10) 3, 036, 000	
" BFW-22L-12L (P=0. 15) 3, 081, 000	
" BFW-22L-12L (P=0. 20) 3, 126, 000	
1, 000 × 1, 500 BFW-23L-12L (P=0. 05) 3, 834, 000	
" BFW-23L-12L (P=0. 10) 3, 886, 000	
" BFW-23L-12L (P=0. 15) 3, 921, 000	
" BFW-23L-12L (P=0. 20) 3, 973, 000	

注) P=耐水圧(MPa) を表す。

蓋寸法	品名	価格 備考
1, 000 × 2, 000	BFW-24L-12L (P=0. 05)	4, 628, 000
"	BFW-24L-12L (P=0. 10)	4, 695, 000
"	BFW-24L-12L (P=0. 15)	4, 740, 000
"	BFW-24L-12L (P=0. 20)	4, 831, 000
1, 000 × 2, 500	BFW-25L-12L (P=0. 05)	5, 732, 000
"	BFW-25L-12L (P=0. 10)	5, 809, 000
"	BFW-25L-12L (P=0. 15)	5, 865, 000
"	BFW-25L-12L (P=0. 20)	5, 970, 000
1, 000 × 3, 000	BFW-26L-12L (P=0. 05)	6, 387, 000
11	BFW-26L-12L (P=0. 10)	6, 474, 000
"	BFW-26L-12L (P=0. 15)	6, 545, 000
"	BFW-26L-12L (P=0. 20)	6, 680, 000
1, 000 × 3, 500	BFW-27L-12L (P=0. 05)	7, 379, 000
"	BFW-27L-12L (P=0. 10)	7, 472, 000
"	BFW-27L-12L (P=0. 15)	7, 555, 000
"	BFW-27L-12L (P=0. 20)	7, 704, 000
1, 000 × 4, 000	BFW-28L-12L (P=0. 05)	8, 183, 000
11	BFW-28L-12L (P=0. 10)	8, 288, 000
"	BFW-28L-12L (P=0. 15)	8, 379, 000
"	BFW-28L-12L (P=0. 20)	8, 548, 000
1, 000 × 4, 500	BFW-29L-12L (P=0. 05)	9, 137, 000
"	BFW-29L-12L (P=0. 10)	9, 253, 000
"	BFW-29L-12L (P=0. 15)	9, 354, 000
"	BFW-29L-12L (P=0. 20)	9, 561, 000
1, 000 × 5, 000	BFW-20L-12L (P=0. 05)	9, 969, 000
"	BFW-20L-12L (P=0. 10)	10, 104, 000
"	BFW-20L-12L (P=0. 15)	10, 228, 000
"	BFW-20L-12L (P=0. 20)	10, 432, 000
1, 550 × 1, 000	BFW-32L-12L (P=0. 05)	4, 545, 000
"	BFW-32L-12L (P=0. 10)	4, 578, 000
11	BFW-32L-12L (P=0. 15)	4, 625, 000
11	BFW-32L-12L (P=0. 20)	4, 679, 000
1, 550 × 1, 500	BFW-33L-12L (P=0. 05)	5, 823, 000
<i>II</i>	BFW-33L-12L (P=0. 10)	5, 887, 000
"	BFW-33L-12L (P=0. 15)	5, 984, 000
//	BFW-33L-12L (P=0. 20)	6, 026, 000
1, 550 × 2, 000	BFW-34L-12L (P=0. 05)	7, 399, 000
"	BFW-34L-12L (P=0. 10)	7, 486, 000
"	BFW-34L-12L (P=0. 15)	7, 635, 000
1 550 × 2 500	BFW-34L-12L (P=0. 20)	7, 752, 000
1, 550 × 2, 500	BFW-35L-12L (P=0. 05)	9, 202, 000
"	BFW-35L-12L (P=0. 10)	9, 280, 000
"	BFW-35L-12L (P=0. 15)	9, 464, 000
	BFW-35L-12L (P=0. 20)	9, 633, 000
1, 550 × 3, 000	BFW-36L-12L (P=0. 05)	9, 877, 000
1, 550 × 3, 500	BFW-36L-12L (P=0. 10) BFW-37L-12L (P=0. 05)	10, 016, 000 10, 963, 000
1, 550 × 5, 500	BFW-37L-12L (P=0. 05) BFW-37L-12L (P=0. 10)	11, 140, 000
1, 550 × 4, 000	BFW-38L-12L (P=0. 10)	13, 454, 000
1, 330 × 4, 000	BFW-38L-12L (P=0. 10)	13, 627, 000
1, 550 × 4, 500	BFW-39L-12L (P=0. 05)	15, 344, 000
1, 330 × 4, 300	BFW-39L-12L (P=0. 10)	15, 535, 000
1, 550 × 5, 000	BFW-30L-12L (P=0. 05)	17, 444, 000
//	BFW-30L-12L (P=0. 10)	17, 654, 000
2, 050 × 1, 000	BFW-42L-12L (P=0. 05)	5, 177, 000
//	BFW-42L-12L (P=0. 10)	5, 213, 000
"	BFW-42L-12L (P=0. 15)	5, 267, 000
L	51.11 IZE 1ZE (1 0. 10)	3,207,000 注) P=耐水圧 (MPa) を表す。

注) P=耐水圧(MPa)を表す。

蓋寸法	品 名	価格	備考
2, 050 × 1, 500	BFW-43L-12L (P=0. 05)	6, 776, 000	
"	BFW-43L-12L (P=0. 10)	6, 866, 000	
"	BFW-43L-12L (P=0. 15)	7, 023, 000	
2, 050 × 2, 000	BFW-44L-12L (P=0. 05)	8, 138, 000	
"	BFW-44L-12L (P=0. 10)	8, 226, 000	
"	BFW-44L-12L (P=0. 15)	8, 518, 000	
2, 050 × 2, 500	BFW-45L-12L (P=0. 05)	10, 975, 000	
"	BFW-45L-12L (P=0. 10)	11, 205, 000	
"	BFW-45L-12L (P=0. 15)	11, 408, 000	
2, 050 × 3, 000	BFW-46L-12L (P=0. 05)	12, 519, 000	
"	BFW-46L-12L (P=0. 10)	12, 824, 000	
2, 050 × 3, 500	BFW-47L-12L (P=0. 05)	14, 740, 000	
"	BFW-47L-12L (P=0. 10)	15, 097, 000	
2, 050 × 4, 000	BFW-48L-12L (P=0. 05)	17, 012, 000	
"	BFW-48L-12L (P=0. 10)	17, 418, 000	
2, 050 × 4, 500	BFW-49L-12L (P=0. 05)	19, 282, 000	
"	BFW-49L-12L (P=0. 10)	19, 740, 000	
$2,050 \times 5,000$	BFW-40L-12L (P=0. 05)	21, 740, 000	
"	BFW-40L-12L (P=0. 10)	22, 255, 000	

注) P=耐水圧(MPa)を表す。

20. 維持管理製品 20-1) バール, キー, フック

	,		
品 名	寸 法	価格	備考
1型バール	長さ 1,100mm	10, 100	VAタイプ用
28型バール	長さ 880mm	14, 900	長穴用+VA用
36型バール	長さ 880mm		長穴用+VA用+開閉キー
123型バール	長さ 880mm	28, 800	WZ、WA、WX、VXタイプのKOタイプバール孔及び 長穴用
1号キー	ϕ 16 × 450L	2, 600	開閉キー(カギ穴用)
2号キー	φ16× 450L	1, 900	開閉キー(フック用)
吊り上げ工具(1型)		4, 200	マルチリッド(親子蓋)吊上げ用(先端T字形 状:ナット固定機構あり), 吊上げは4個必要
吊り上げ工具(3型)		18, 800	マルチリッド(親子蓋)吊上げ用(先端フック形状:ナット固定機構あり), 吊上げは4個必要
フック3型	_	16, 700	マルチリッド(親子蓋)吊上げ用(先端フック形状),吊上げは4個必要

20-2) 桝取付け用防臭リング

品 名	寸 法	価格	備考
HB-150K	管きょ径 φ150	3, 500	角桝用
HB-150M	管きょ径 φ150	3, 500	丸桝用
HB-200K	管きょ径 φ200	4, 000	角桝用
HB-200M	管きょ径 φ200	4, 000	丸桝用

20-3) 本管点検用鏡(ヒノミラー)

品 名	寸 法	価格	備考
HM-1	長さ 1m (鏡:小)	34, 100	ポール伸縮自在 キャリングバック付
HM-2	長さ 1m (鏡:大)	35, 500	<i>II</i>
HM-3	長さ 2m (鏡:大)	42, 800	" "
HM-4	長さ 2m (鏡:小)	39, 300	II II
小鏡(HM-1,4用)	87 × 192	17, 000	鏡のみ
大鏡 (HM-2,3用)	154 × 244	18, 600	II .

21. 各種ゴムパッキン・キャップ

品名	価格	備考
鍵穴ゴム栓 (VAタイプ用)	430	
バール穴ゴム栓 (VAタイプ:バール穴用)	430	
バール穴ゴム栓 (VXタイプ:中央バール穴用)	1, 030	
キャップー11型 (中央B0バール穴 埋め込み式)	480	
キャップー14型 (WZ/WA-63タイプ KOバール穴用)	380	
キャップー15型 (WZ/WA-63タイプ 補助バール穴用)	230	

<u>22. グラウンドマンホール用管理ナンバーキャップ</u>

品 名	価 格	備考
仮キャップ (Oリング付)	8,000円/袋	標準装備(穴詰まり防止用)イエローのみ
表示キャップ「0~9」	4,900円/袋	イエロー、グリーン(外枠キャップとセットにして取付)
表示キャップ 「A~Z」	4,900円/袋	11 11
表示キャップ記号(ハイフン・無地)	4,900円/袋	11 11
外枠キャップ	3,300円/袋	"
表示キャップ用Oリング 1A-P7	2, 100円/袋	止水用
外枠キャップ用Oリング 1A-P12	3,300円/袋	II .

注)表示キャップ・外枠キャップは1袋50個入り。単品販売もあります。