

2025年度

上水道製品価格表



平野鋳工株式会社

□ 円形1号鉄蓋:	ユニッ	ト(φ 250) 《HFJ1	シリ	リーズ》)		
参考図	i	品 名		番	蓋径	価 格	備考
	ハッ	ト式鉄蓋ユニット	SQ2	25ET	\$\phi\$ 216	36,200	蓋RF-11E+受枠SH25Wセット
K WAS CO		7径取替式鉄蓋)	SQ2	25T	\$\phi\$ 216	34,700	蓋RF-11+受枠SH25Wセット
	本	中夕然经历 基苯	RF-	·11E	φ 216	14,400	カラー表示付
\$230 \$230	蓋	口径管種取替蓋	RF-	·11	φ 216	12,900	カラー表示無
φ 216 φ 216	10. Hr	標準	SH2	25W		21,800	♦ 230/ ♦ 360爪付標準受枠
120	受枠	爪無	SH2	25WD		21,100	♦ 230/ ♦ 360爪無受枠
	ストロ	ーク式鉄蓋ユニット	SS2	5ET	\$\phi\$ 200	59,900	蓋RF-12E+受枠SS25Wセット
新祖奉	(口径	取替式蓋/蝶番式)	SS2	5T	\$\phi\$ 200	58,100	蓋RF-12+受枠SS25Wセット
	ストロ	ーク式鉄蓋ユニット	SS2	5E	\$\phi\$ 200	58,100	蓋RF-13E+受枠SS25Wセット
	(1	漂準蓋/蝶番式)	SS2	:5	\$\phi\$ 200	56,300	蓋RF-13+受枠SS25Wセット
		口径管種取替蓋	RF-	-12E	\$\phi\$ 200	12,900	カラー表示付
	苯	(蝶番式)	RF-	12	\$\phi\$ 200	11,100	カラー表示無
*	蓋	無数 本/## 15 - ト /	RF-	-13E	\$\phi\$ 200	11,100	カラー表示付
		標準蓋(蝶番式)	RF-	13	\$\phi\$ 200	9,300	カラー表示無
	受枠	標準	SS2	25W		47,000	φ 220/ φ 340標準受枠
□ 円形1号レジ	ンコン	クリート部材(φ2	250)	《HFJ	1シリ	ーズ》	
参考図	品名	品 番		高さ	外径	価 格	備考
	上部壁	1A15(BL)-RB25A		150	\$ 340	11,600	
	上部型	1A15-RB25A		150	\$ 360	12,100	JWWA規格対応 緊結ボルト仕様
		1AC15(BL)-RB25CA		150	\$ 340	13,800	
	上下	1AC15-RB25CA		150	\$ 360	15,600	JWWA規格対応 緊結ボルト仕様
	部壁	1AC30(BL)-RB25CA		300	\$ 340	20,700	
+		1AC30-RB25CA		300	\$ 360	21,100	JWWA規格対応 緊結ボルト仕様
		1B10-RB25B		100	ø 314	6,700	JWWA規格対応
	中部壁	1B15-RB25B		150	\$ 314	9,400	
	中印笙	1B20-RB25B		200	\$ 314	10,000	JWWA規格対応
		1B30-RB25B		300	ø 314	13,400	JWWA規格対応
	下部壁	1C20-RB25C		200	ø 314	13,400	
	上山盂	1C30-RB25C		300	ø 314	15,200	JWWA規格対応
	底板	1P40-RB25P		40	φ 550	17,300	JWWA規格対応
	ant dek	1K3-RB25K		30	\$ 360	7,200	
	調整 リング	1K5-RB25K		50	ø 360	7,600	JWWA規格対応
•	, ,	1K10-RB25K		100	\$ 360	13,800	JWWA規格対応
		1K1P-RB25K		10	\$ 360	4,600	緊結ボルト仕様
	## ==	1K1P-RB25K3%		勾配	φ 360	4,400	緊結ボルト仕様・勾配対応
	調 再	1K1P-RB25K5%		勾配	\$ 360	4,600	緊結ボルト仕様・勾配対応
	リ 樹	1K3P-RB25K		30	φ 360	6,700	緊結ボルト仕様
	ン が 製	1K5P-RB25K		50	\$ 360	7,000	緊結ボルト仕様
		1K3PS-RB25K		30	\$ 360	7,300	外爪仕様
——		1K5PS-RB25K		50	\$ 360	8,800	外爪仕様
円形スラブ(再生権	脂製)	HSD-1		55	φ 576	9,400	
9 分割マラブ(か/hi	リート集(1)	SR-C1		70		14,800	250x700の2枚組
2分割スラブ(コンクリート製)		SR-CS		65		17,800	210x500の2枚組

□ 円形2号鎖	き	ユニ	ット(φ 350) 《HFJ2	シリーズ》				
参考図			品 名	品 番	高さ	価格	備考	
100 100	ハット式鉄蓋ユニット			SQ35ET	150	51,100	蓋RF-21E+受枠SH35Wセット	
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		(口径取替式鉄蓋)	SQ35T	150	49,300	蓋RF-21+受枠SH35Wセット	
	3	藍	口径管種取替蓋	RF-21E	30	20,000	カラー表示付	
	Į.	a.	口任官性収貸益	RF-21	30	18,200	カラー表示無	
	受	枠	標準	SH35W	150	31,100	♦ 336/ ♦ 480爪付標準受枠	
□ 円形2号レ	ジ	ンコ	ンクリート部材(φ?	350) 《HFJ	2シリ	ーズ》		
参考図	铝	名	品 番	外径	高さ	価格	備考	
	ΓĀ	邻壁	1/2A15-RB25/35A	$\phi 340 / \phi 420$	150	20,900	1/2 号中継上部壁緊結ボルト仕様	
		₩Œ.	2A15-RB35A	φ 480	150	24,200	JWWA規格対応 緊結ボルト仕様	
		下	2AC15-RB35CA	\$\phi 480	150	24,600	緊結ボルト仕様	
	部	壁	2AC30-RB35CA	\$\phi 480	300	29,600	JWWA規格対応 緊結ボルト仕様	
			2B10-RB35B	φ 418	100	9,800	JWWA規格対応	
	山立	祁壁	2B15-RB35B	φ 418	150	15,400		
	771	小天	2B20-RB35B	φ 418	200	18,200	JWWA規格対応	
			2B30-RB35B	φ 418	300	24,400	JWWA規格対応	
	下音	祁壁	2C30-RB35C	φ 418	300	25,000	JWWA規格対応	
	底	板	2P40-RB35P	φ 650	40	19,400	JWWA規格対応	
	調	整	2K3-RB35K	\$\phi 480	30	8,700		
	りこ	ング	2K5-RB35K	\$\phi 480	50	11,800	JWWA規格対応	
			2K1P-RB35K	\$\phi 480	10	5,500	緊結ボルト仕様	
	調	再	2K1P-RB35K3%	φ 480	勾配	6,100	緊結ボルト仕様・勾配対応	
	整リ	生樹	2K1P-RB35K5%	φ 480	勾配	7,500	緊結ボルト仕様・勾配対応	
	ン	脂	2K3P-RB35K	φ 480	30	9,200	緊結ボルト仕様	
	グ	製	2K5P-RB35K	φ 480	50	11,100	緊結ボルト仕様	
			2K5P-RB35K(外爪)	φ 480	50	11,100		
1/2号変換ジョイ			HV-35	φ 460	9	10,300	円形1号ストローク式鉄蓋用	
□ 円形鉄蓋用	緊網		ルトセット 《HFJシ					
参考図			品 名	品	番	価格	備考	
Д			SUS製(二面割)	3KBS12-75		2,300		
			隊1号2号兼用	3KBS12-11		2,500		
	界		ドルトナットセット	3KBS12-15	_	2,800	緊結ボルト 3本セット (寸切ボルト+ナット+角ワッシャ)	
			SUS製(二面割)	3KBS16-80)	3,400		
		,	形 3 号 4 号兼用	3KBS16-11		4,000		
'	敦	結ね	ドルトナットセット	3KBS16-15	0	4,400		

口 円形 3 号銷	□ 円形 3 号鉄蓋ユニット(φ 500) 《HFJ3シリーズ》								
参考図		品 名	品 番	高さ	価 格	備考			
	空気弁標準鉄蓋ユニット				98,200	蓋RF-31E+受枠SH50Wセット			
	消火栓標	準鉄蓋ユニット	S50E-2	100	98,200	蓋RF-32E+受枠SH50Wセット			
	消防車桶	鉄蓋ユニット	S50E-3	100	99,600	蓋RF-33E+受枠SH50Wセット			
	蓋	空気弁標準蓋	RF-31E	40	58,400	カラー表示付			
消火栓		消火栓標準蓋	RF-32E	40	58,400	カラー表示付			
		消防車柄蓋	RF-33E 40		59,800	カラー表示付			
	巫 执	標準	SH50W	100	39,800	φ516/φ660爪付標準受枠			
	受 枠	爪無	SH50WD	100	37,000	φ516/φ660爪無受枠			

□ 円形3号レ	グン	ノコン	νクリート部材(φ5	00) 《HFJ3§	ノリー	・ズ》	
参考図		ļ	品 名	品 番	高さ	価 格	備考
	上音	#壁	3A20-RB50A	φ 660	200	36,900	JWWA規格対応 ボルト緊結有り
	上下	部壁	3AC20-RB50CA	φ 660	200	37,200	ボルト緊結有り
			3B10-RB50B	φ 574	100	16,200	JWWA規格対応
	山立	彩壁	3B15-RB50B	φ 574	150	20,800	JWWA規格対応
	771	中王	3B20-RB50B	φ 574	200	21,500	JWWA規格対応
			3B30-RB50B	φ 574	300	28,400	JWWA規格対応
			3C10-RB50C	φ 574	100	16,300	
	下音	邓壁	3C20-RB50C	φ 574	200	17,800	JWWA規格対応
			3C30-RB50C	φ 574	300	24,000	JWWA規格対応
	底	板	3P40-RB50P	\$ 700	40	23,200	JWWA規格対応
		整	3K3-RB50K	φ 664	30	18,200	
	リン	ノグ	3K5-RB50K	φ 664	50	20,000	JWWA規格対応
	H	⇒ 1111	3K1P-RB50K	φ 664	10	13,000	緊結ボルト仕様
	再生	調整	3K1P-RB50K3%	φ 664	勾配	14,400	緊結ボルト仕様・勾配対応
	樹	リ	3K1P-RB50K5%	φ 664	勾配	17,800	緊結ボルト仕様・勾配対応
		ング	3K3P-RB50K	φ 664	30	21,600	緊結ボルト仕様
	20	器 ク	3K5P-RB50K	φ 664	50	23,600	緊結ボルト仕様

□ 円形 4 号鉄	き	上二》	γト(φ600) 《HFJ4 :	シリーズ》			
参考図		ļ	品 名	品 番	高さ	価格	備考
	空気	弁標	集鉄蓋ユニット	S60E-1	100	176,400	蓋RF-41E+受枠SH60Wセット
O THIE	消火	栓標	集鉄蓋ユニット	S60E-2	100	176,400	蓋RF-42E+受枠SH60Wセット
	消防	車柄	鉄蓋ユニット	S60ET-3	100	184,600	蓋RF-43E+受枠SH60Wセット
消火槍			空気弁標準蓋	RF-41E	40	95,000	カラー表示付
	3	藍	消火栓標準蓋	RF-42E	40	95,000	カラー表示付
			消防車柄蓋	RF-43E	40	103,200	カラー表示付
of real to	受	枠	標準(爪無)	SH60WD	100	81,400	♦ 516/♦ 660爪無標準受枠
□ 円形4号レ	ジン	ノコン	√クリート部材(φ 6	00) 《HFJ4 ⁻	シリー	ーズ》	
参考図	铝	名	品 番	外径	高さ	価格	備考
	上部壁	3/4A20-RB50/60A	ϕ 660/ ϕ 684	200	45,400	3/4号中継上部壁緊結ボルト仕様	
		4A20-RB60A	φ 684	200	49,400	JWWA規格対応 緊結ボルト仕様	
	上下	部壁	4AC20-RB60CA	φ 684	200	55, 700	JWWA規格対応 緊結ボルト仕様
		4B10-RB60B	φ 684	100	22,300		
	中部壁		4B15-RB60B	φ 684	150	34,000	
			4B20-RB60B	φ 684	200	35,400	JWWA規格対応
			4B30-RB60B	φ 684	300	37,500	JWWA規格対応
			4C10-RB60C	φ 684	100	22,300	
	下音	邻壁	4C20-RB60C	φ 684	200	25,200	JWWA規格対応
			4C30-RB60C	φ 684	300	32,000	JWWA規格対応
	底	板	4P40-RB60P	\$ 800	40	32,500	JWWA規格対応
	1	-tro	4K1P-RB60K	φ 684	10	15,000	緊結ボルト仕様
	再生	調整	4K1P-RB60K3%	φ 684	勾配	19,600	緊結ボルト仕様・勾配対応
	上樹 上樹 上樹 上製	リ	4K1P-RB60K5%	φ 684	勾配	23,200	緊結ボルト仕様・勾配対応
		レグ	4K3P-RB60K	φ 684	30	26,700	緊結ボルト仕様
	衣	_	4K5P-RB60K	φ 684	50	31,100	緊結ボルト仕様
h		•					

ネジ式弁管用蓋一覧

A/Cシリーズ兼用蓋 【鎖式】

【蝶番式】

B/Dシリーズ兼用蓋 Hシリーズ蓋 【鎖式】

TF-A1鉄蓋

TF-A3鉄蓋

TF-A5鉄蓋

TF-B1鉄蓋 TF-H1六角蓋











TF-A2鉄蓋 TF-A4鉄蓋

TF-B2鉄蓋

TF-H2六角蓋







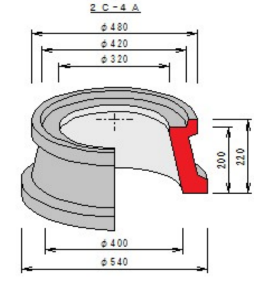


品 番	蓋径	蓋高さ	蝶番・鎖	価格	備考
TF-A1-E	φ 190	50	鎖式	12,200	A/Cシリーズ兼用蓋(色付・○水・口径取替・鎖式)
TF-A2-E	φ 190	50	鎖式	10,200	A/Cシリーズ兼用蓋(色付○水・鎖式)
TF-A3-E	φ 190	50	鎖式	10,200	A/Cシリーズ兼用蓋(色付○水・鎖式)
TF-A4-E	φ 190	50	鎖式	10,200	A/Cシリーズ兼用蓋(色付○水・鎖式)
TF-A5-E	φ 190	50	鎖式	10,500	A/Cシリーズ兼用蓋(色付○水・口径表示・鎖式)
TF-B1-E	φ 190	50	蝶番式	12,200	B/Dシリーズ兼用蓋(色付○水・口径取替・蝶番式)
TF-B2-E	φ 190	50	蝶番式	10,200	B/Dシリーズ兼用蓋(色付○水・蝶番式)
TF-H1-E	六角対辺187	50	鎖式	10,200	Hシリーズ蓋(色付・鎖式)
TF-H2-E	六角対辺187	50	鎖式	10,200	Hシリーズ蓋(色付・○水・鎖式)

ロネジ式弁筐 《HVBシリーズ》専用部材									
品 名	品番	調整範囲	価格	備考					
弁筐継手	HV-66	380~550	33,000	上筒と下筒の間に入れる継ぎ足し用継手					
嵩上げ台座	2C-4A	200	10,500	コンクリートブロック台座Φ350xH200					

□ネジ式弁筐 《HVBシリーズ》専用部材									
品名	品番	仕様	価格						
コンクリート製嵩上げ平板	E R-1	300x500x60	6,400						
土砂流入防止パッキン	P 1		1,800						
砂落ち防止中蓋(A・T・H用)	N 1	鋳鉄製	7,000						
回転工具	NK-3	A・Cシリーズ用	29,200						
凹粒上宍	NK-4	B・Dシリーズ用	29,000						

【嵩上げ台座】



□ ネジ式弁管	上筒						
参考図	品 名	品番	使用品番	筒全長	価 格	備考	
	A 201 - 7°	BAU584	A 1 L · A S 1 L	584	28,900		
	Aシリーズ 上筒 ø 250	BAU384	A 1 · A 2 · A 3 · A S 1 · A S 2 L	384	25,800	鎖式	
	±μ, ψ 200	BAU259	A 4 · A S 2	259	24,200		
	DVII =	BBU584	B 1 L · B S 1 L	584	28,900		
	Bシリーズ 上筒 ø 250	BBU384	$B 1 \cdot B 2 \cdot B 3 \cdot B S 1 \cdot B S 2 L$	384	25,800	スライド 蝶番開閉式	
	<u>Τη</u> φ 200	BBU259	B 4 · B S 2	259	24,200	WE WINDS	
	CONT. TO	BCU584	C 1 L · C S 1 L	584	33,600	除雪型 鎖式	
	Cシリーズ 上筒 ø 250	BCU384	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	435	31,100		
	Σ[H] Ψ 200	BCU259	C 4 · C S 2	259	30,000	7 4	
	DVIII T	BDU584	D 1 L · D S 1 L	584	33,600	除雪型	
	Dシリーズ 上筒 ø 250	BDU384	$D 1 \cdot D 2 \cdot D 3 \cdot D S 1 \cdot D S 2 L$	384	31,100	スライド	
	±μ, ψ 200	BDU259	D 4 · D S 2	259	30,000	蝶番開閉式	
	TTVAL TO	BCU584	H1L·HS1L	584	30,900		
	Hシリーズ 上筒 ø 250	BCU384	CU384 H 1 · H 2 · H 3 · H S 1 · H S 2 L 384 28,7				
	_1, γ μ = 3 0	BCU259	H 4 · H S 2	259	27,700		

口 ネジ式弁管	下筒					
参考図	品名	品番	使用品番	筒全長	価格	備考
			A 1 L · A 1 · B 1 L · B 1			
		BSG630	C 1 L · C 1 · D 1 L · D 1	630	30,700	
			H 1 L·H 1			
			A 2 · B 2			
I++-(())-+-		BSG500	C 2 • D 2	500	27,600	
	一般口径用 A*B*C*D*H		H 2			一般口径用 下筒下部径 φ320/φ400
	シリーズ下筒	BSG410	A 3 · B 3		25,400	
			C 3 • D 3	410		
			H 3			
		BSG310	A 4 • B 4			
			C 4 • D 4	310	24,400	
			H 4			
			$AS1 \cdot AS1L \cdot BS1 \cdot BS1L$			
		BDG530	$CS1 \cdot CS1L \cdot DS1 \cdot DS1L$	530	38,500	
<u> </u>	大口径用 G*A*T*H		HS1·HS1L			大口径用 下筒下部径
	シリーズ下筒	BDG343	$A S 2 \cdot A S 2 L \cdot B S 2 \cdot B S 2 L$		37,300	
			$C S 2 \cdot C S 2 L \cdot D S 2 \cdot D S 2 L$	343		
			H S 2 · H S 2 L			

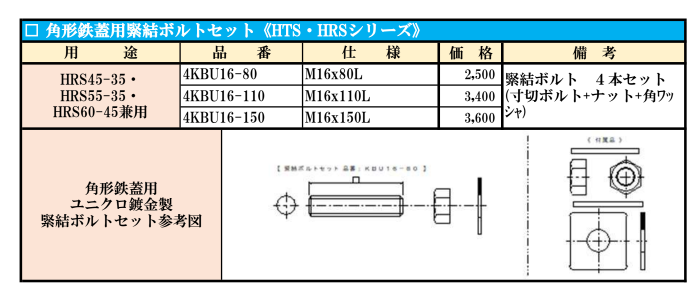
ロネジ式弁筺《HVB-Fシリーズ》									
品 名	品 番	上筒H	下筒H	価	格	備	考		
セット	HVB-F1-1	340mm	630mm		65,100	高さ調整範囲	700~870		
(蓋+上筒+下筒)	HVB-F2-1	340mm	420mm		60,200	高さ調整範囲	490~660		
蓋	TF-F1	φ	173x50h		8,600				
上筒	BFU340	φ 210x	$\phi 174x340L$		24,800				
下筒	BFG420	φ 166x	$\phi 375x420L$		26,800				
门间	BFG630	φ 166x	ϕ 375x630L		31,700				

□ ネジ式弁筐	《HVB-Aシリー》	ぐ》鎖式・	・鉄蓋/土	砂流入防	5止パッキン付
参考図	品 番	上筒H	下筒H	価格	備考
	HVB-A 1 L-A□	584mm	630mm	71,800	
(T5)	HVB-A 1 -A□	384mm	630mm	68,700	【一般口径用 鎖式】 鉄蓋、土砂流入防止パッキン付
(ft (1) #)	HVB-A 2 -A□	384mm	500mm	65,600	(底板は別途価格)
	HVB-A 3 -A□	384mm	410mm	63,400	*左記品名の□には、蓋番号を表示 例 TF-A1の場合□に1を表示します
	HVB-A 4 -A□	259mm	310mm	60,800	MIT AISSMELICITERAN CS 9
	HVB-AS1L-A□	584mm	530mm	79,600	【大口径用 鎖式】
	HVB-AS1-A□	384mm	530mm	76,500	鉄蓋、土砂流入防止パッキン付 (<mark>底板は別途価格</mark>)
	HVB-AS2L-A□	384mm	343mm	75,300	*左記品名の□には、蓋番号を表示
	HVB-AS2-A□	259mm	343mm	73,700	例 TF-A1の場合□に1を表示します
	HVB-B 1 L-B□	584mm	630mm	71,800	【一般口径用 蝶番式】
(A)	HVB-B 1 -B□	384mm	630mm	68,700	鉄蓋、土砂流入防止ハッキン付
(A) (B) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	HVB-B 2 -B□	384mm	500mm	65,600	<mark>(底板は別途価格)</mark> *左記品名の□には、蓋番号を表示
	HVB-B 3 -B□	384mm	410mm	63,400	例 TF-B1の場合□に1を表示します
	HVB-B4-B□	259mm	310mm	60,800	
	HVB-BS1L-B□	584mm	530mm	79,600	【大口径用 蝶番式】 外茎、上があるだけかったいけ
	HVB-BS1-B□	384mm	530mm	76,500	鉄蓋、土砂流入防止パッキン付 (<mark>底板は別途価格</mark>)
	HVB-BS2L-B□	384mm	343mm	75,300	*左記品名の□には、蓋番号を表示
	HVB-BS2-B□	259mm	343mm	73,700	例 TF-B1の場合□に1を表示します
	HVB-C 1 L-A□	584mm	630mm	76,500	【一般口径用 除雪タイプ・鎖式】
(t({}) #)	HVB-C1-A	384mm	630mm	74,000	鉄蓋、土砂流入防止パッキン付
	HVB-C2-A	384mm	500mm	70,900	<mark>(底板は別途価格)</mark> *左記品名の□には、蓋番号を表示
	HVB-C3-A□	384mm	410mm	68,700	例 TF-A1の場合□に1を表示します
	HVB-C4-A	259mm	310mm	66,600	
	HVB-CS1L-A□ HVB-CS1-A□	584mm	530mm	84,300	【大口径用 除雪タイプ・鎖式】 鉄蓋、土砂流入防止パッキン付
	HVB-CS1-A□ HVB-CS2L-A□	384mm 384mm	530mm 343mm	81,800 80,600	(底板は別途価格)
	HVB-CS2L-A HVB-CS2-A	259mm	343mm	79,500	*左記品名の□には、蓋番号を表示 例 TF-A1の場合□に1を表示します
	HVB-D 1 L-B□	584mm	630mm	76,500	Market Market Control of the Control
	HVB-D 1 -B□	384mm	630mm	74,000	【一般口径用 除雪タイプ・蝶番式】
	HVB-D 2 -B□	384mm	500mm	70,900	鉄蓋、土砂流入防止パッキン付 (<mark>底板は別途価格</mark>)
	HVB-D 3 -B□	384mm	410mm	68,700	*左記品名の□には、蓋番号を表示
	HVB-D4-B□	259mm	310mm	66,600	例 TF-B1の場合□に1を表示します
	HVB-DS1L-B□	584mm	530mm	84,300	【大口径用 除雪タイプ・蝶番式】
	HVB-DS1-B□	384mm	530mm	81,800	鉄蓋、土砂流入防止パッキン付
	HVB-DS2L-B□	384mm	343mm	80,600	<mark>(底板は別途価格)</mark> *左記品名の□には、蓋番号を表示
	HVB-DS2-B□	259mm	343mm	79,500	例 TF-B1の場合口に1を表示します
	HVB-H 1 L-A□	584mm	630mm	76,500	
	HVB-H 1 -A□	384mm	630mm	74,000	【一般口径用 除雪タイプ・鎖式】 六角鉄蓋、土砂流入防止パッキン付
tt () #	HVB-H2-A□	384mm	500mm	70,900	(底板は別途価格)
	HVB-H 3 −A□	384mm	410mm	68,700	*左記品名の□には、蓋番号を表示 例 TF-H1の場合□に1を表示します
	HVB-H4-A□	259mm	310mm	66,600	NATI HIV/MICIEKA OS Y
	HVB-HS1L-A□	584mm	530mm	84,300	【大口径用 除雪タイプ・鎖式】
	HVB-HS1-A□	384mm	530mm	81,800	六角鉄蓋、土砂流入防止パッキン付
	HVB-HS2L-A□	384mm	343mm	80,600	<mark>(底板は別途価格)</mark> *左記品名の□には、蓋番号を表示
	HVB-HS2-A□	259mm	343mm	79,500	例 TF-H1の場合□に1を表示します

□ 角形鉄蓋45x	35ユニ	ット	《HTS • HR	Sシリ-	ーズ》						
参考図	1	1	名	品	番	高さ	価	格		備	考
	海 耶克	与分泌:	茎マー … し	HTS45-	-35C-1	100	84	,700	蓋UF-	11C+受棹	¥KH4535Wセッ
	角形空気弁鉄蓋ユニット 		益一一ソト	HTS45-	35-1	100	76	,900	蓋UF-	11+受枠F	KH4535Wセット
			HTS45-	·35C-2	100	84	,700	蓋UF-	12C+受棹	¥KH4535Wセッ	
		人性歌	益ユーット	HTS45-	35-2	100	76	,900	蓋UF-	12+受枠I	KH4535Wセット
		45-	35空気弁蓋	UF-110)	40	45	,600	カラー	·表示付	
	並	(片取	つ手・鎖式)	UF-11		40	37	,800	カラー	表示無	
	蓋	45-		UF-120	;	40	45	,600	カラー	表示付	
1 # # th , th 11		(片取	つ手・鎖式)	UF-12		40	37	,800	カラー	表示無	
		受	枠	KH4535	SW SW	100	39	,100			
□ 角形鉄蓋45x	35レジ	ンコ	レクリート語	部材 《]	HTS • E	RSシ	リー	ズ》			
参考図	品	名	品	番		高さ	価	格		備	考
	上音	上部壁 HRS45		.20		200	34	,400			
	上下部壁中部壁		HRS4535-AC20		200	34	,400				
			HRS4535-B	HRS4535-B10		100	16	,600			
	甲甲	1995	HRS4535-B	20		200	25	,200			
	下音	7 日本	HRS4535-C	10		100	16	,600			
	l la	P坚	HRS4535-C	20		200	25	,000			
			HRS4535-K	IP		10	6	,400	再生横	脂製	
	調整リング	HRS4535-K	[3P		30	9	,300	再生檢	脂製		
			HRS4535-K	5P		50	13	,100	再生檢	脂製	
	2分割	スラブ	SR-C1			70	9,	400	コンク	リート集	Į

□ 角形鉄蓋55x3	35ユニ	ット	《HTS • HR	Sシリーズ》			
参考図	l Li	 	名	品 番	高さ	価格	備考
	角形 党	与允绌	芙フー ぃ ト	HTS55-35C-1	100	95,000	蓋UF-21C+受枠KH4535Wセット
	角形空気弁鉄蓋ユニット 角形消火栓鉄蓋ユニット		ニーーソト	HTS55-35-1	100	85,600	蓋UF-21+受枠KH4535Wセット
			HTS55-35C-2	100	95,000	蓋UF-22C+受枠KH4535Wセット	
李5条	月/24日)	八红玉以		HTS55-35-2	100	85,600	蓋UF-22+受枠KH4535Wセット
+	55	55-3	35空気弁蓋	UF-21C	40	52,700	カラー表示付
	蓋	(片取~	う手・蝶番式)	UF-21	40	43,300	カラー表示無
	血.	55-3	35消火栓蓋	UF-22C	40	52,700	カラー表示付
 # # ☆ , ☆ ♥ #		(片取~	う手・蝶番式)	UF-22	40	43,300	カラー表示無
		受	枠	KH5535W	100	42,300	
□ 角形鉄蓋55x3	35レジ	ンコ	レクリート語	部材 《HTS·H	RSシ	リーズ》	
参考図	品	名	品	番	高さ	価格	備考
	上部壁 上下部壁		HRS5535-A20		200	36,400	
			HRS5535-AC20		200	28,000	
	l 中音	彩壁	HRS5535-B10		100	14,700	
4			HRS5535-B	20	200	25,100	
	T 苔	祁壁	HRS5535-C	10	200	19,600	
			HRS5535-C		200	23,800	
			HRS5535-K		10	9,100	再生樹脂製
	調整リング	リング	HRS5535-K		30	17,300	再生樹脂製
ф — ф			HRS5535-K	5P	50	27,600	再生樹脂製
	2分割	スラブ	SR-C2		80	15,000	コンクリート製

□ 角形鉄蓋60x	45ユニット	《HTS·H	RSシリーズ》			
参考図	品名	品	番	高さ	価格	備考
	角形空気弁鎖	* 芙フーット	HTS60-45C-3	100	109,600	蓋UF-33C+受枠KH6045Wセット
	月/D王X(开约	ニニーノト	HTS60-45-3	100	98,600	蓋UF-33+受枠KH6045Wセット
	角形消火栓鎖		HTS60-45C-4	100	109,600	蓋UF-34C+受枠KH6045Wセット
) 1/D1G/\1*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	HTS60-45-4	100	98,600	蓋UF-34+受枠KH6045Wセット
5		45空気弁蓋	UF-33C	40	66,600	カラー表示付
	(両耶 蓋	(つ手・鎖式)	UF-33	40	55,600	カラー表示無
	60-	45消火栓蓋	UF-34C		66,600	カラー表示付
	(両耳	(つ手・鎖式)	UF-34		55,600	カラー表示無
	受	枠	KH6045W-2	100	43,000	
□ 角形鉄蓋60x				HRS >	/リーズ》	
参考図	品名	品	番	高さ	価格	備考
	上部壁	HRS6045-A		200	46,400	
	中部壁	HRS6045-B10		100	20,800	
	, ,,	HRS6045-B		200	34,400	
	下部壁	HRS6045-C		100	20,800	
4	ТНР	HRS6045-C		200	34,400	
		HRS6045-K		30	15,200	レジン製
4		HRS6045-K	5	50	22,000	レジン製
	調整リング	HRS6045-K		10	12,300	再生樹脂製
		HRS6045-K		30	18,600	再生樹脂製
		HRS6045-K		50	,	再生樹脂製
		HRS6045-S	R	30	36,800	
	2分割スラブ	SR-C2		80	15,000	コンクリート製



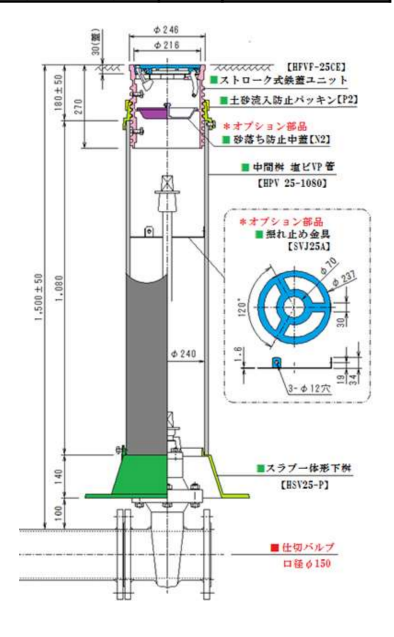
□塩ビ中間管桝	円形鉄	蓋弁筺 《HFVシリ	ーズ》			
		品名	品 番	蓋径	価格	備考
35000	ハットコ	式鉄蓋ユニット	HFV-25CE	φ 216	33,300	蓋RF-11E+受枠FH25Wセット
	蓋	口径管種取替蓋	RF-11E	\$\phi\$ 216	14,700	カラー表示付
	血	口任官性収育益	RF-11	φ 216	13,200	カラー表示無
AL WAY		受 枠	FH25W		18,600	
	ストロー	- ク式鉄蓋ユニット	HFVF-25CE	φ 216	52,900	蓋RF-11E+受枠FS25Wセット
	蓋	口径管種取替蓋	RF-11E	φ 216	14,700	カラー表示付
			RF-11	φ 216	13,200	カラー表示無
	受枠	受枠	FS25W		38,200	
		受枠(除雪タイプ)	FS25WG		43,800	
	•		HSV25-P		27,800	一般口径用
	フ	ラブ一体形下桝	HSV25-PK		25,300	一般口径用クリヌキ型
HSV25-P			HSV25-PP		42,800	大口径用
砂落ち防止中蓋	下桝用岀	上砂流入防止板	SV25-PPE		4,000	クリヌキ型用(付属)
N 2	振れ止め	b防止金具	SVJ25A		6,700	土被り1500以上用
	砂落ち防止中蓋 砂流入防止パッキン		N2		6,700	ストローク式鉄蓋用
			P3		2,000	ストローク式鉄蓋用(付属)
回転工具(HFVF-2	5CEシリー	-ズ用)	NK-2		29,200	ストローク式鉄蓋用

【一般用スラブ一体形下桝】



【大口径用スラブ一体形下桝】



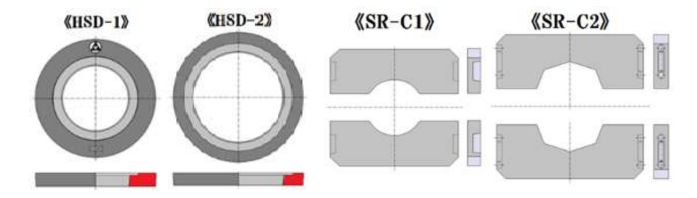


Н	FVシリース	<	槾	ストローク式録 悪準塩ビ中間管 蓋出しろ180±	桝	樱	□ハット式鉄蓋 標準塩ビ中間管桝			
口径	使用スラブ 一体形下桝	嵩上 げ高さ	中間桝 長(mm)	VP管(車)	道用)	中間桝 長(mm)	VP管(車	道用)		
	,	, , , , _		品 番	価格		品 番	価格		
		600	180	HPV25-0180	8,000	270	HPV25-0270	9,900		
		700	280	HPV25-0280	10,200	370	HPV25-0370	12,100		
		800	380	HPV25-0380	12,400	470	HPV25-0470	14,300		
		900	480	HPV25-0480	14,600	570	HPV25-0570	16,500		
		1000	580	HPV25-0580	16,800	670	HPV25-0670	18,700		
		1100	680	HPV25-0680	19,000	770	HPV25-0770	20,900		
		1200	780	HPV25-0780	21,200	870	HPV25-0870	23,100		
		1300	880	HPV25-0880	23,400	970	HPV25-0970	25,300		
		1400	980	HPV25-0980	25,600	1070	HPV25-1070	27,500		
$\phi 150$		1500	1080	HPV25-1080	27,800	1170	HPV25-1170	29,700		
以下		1600	1180	HPV25-1180	30,000	1270	HPV25-1270	31,900		
				1700	1280	HPV25-1280	32,200	1370	HPV25-1370	34,100
		1800	1380	HPV25-1380	34,400	1470	HPV25-1470	36,300		
	HSV-25P/	1900	1480	HPV25-1480	36,600	1570	HPV25-1570	38,500		
	HSV-25PK	2000	1580	HPV25-1580	38,800	1670	HPV25-1670	40,700		
		2100	1680	HPV25-1680	41,000	1770	HPV25-1770	42,900		
		2200	1780	HPV25-1780	43,200	1870	HPV25-1870	45,100		
		2300	1880	HPV25-2080	45,400	1970	HPV25-1970	47,300		
		2400	1980	HPV25-2080	47,600	2070	HPV25-2070	49,500		
		2500	2080	HPV25-2080	49,800	2170	HPV25-2170	51,700		
		700	160	HPV25-0160	7,500	260	HPV25-0260	9,700		
		800	260	HPV25-0260	9,700	360	HPV25-0360	11,900		
$\phi 2 0 0$		900	360	HPV25-0360	11,900	460	HPV25-0460	14,100		
		1000	460	HPV25-0460	14,100	560	HPV25-0560	16,300		
		1200	660	HPV25-0660	18,500	760	HPV25-0760	20,700		
		800	210	HPV25-0210	8,600	300	HPV25-0300	10,600		
$\phi 2 5 0$		900	310	HPV25-0310	10,800	400	HPV25-0400	12,800		
7 2 3 3		1000	410	HPV25-0410	13,000	500	HPV25-0500	15,000		
		1200	610	HPV25-0610	17,400	700	HPV25-0700	19,400		
		900	215	HPV25-0215	8,700	305	HPV25-0305	10,700		
七口汉		1000	315	HPV25-0315	10,900	405	HPV25-0405	12,900		
大口径 ♦ 2 5 0		1200	515	HPV25-0515	15,300	605	HPV25-0605	17,300		
		1500	815	HPV25-0815	21,900	905	HPV25-0905	23,900		
	HSV-25PP	2000	1315	HPV25-1315	32,900	1405	HPV25-1405	34,900		
		900	155	HPV25-0155	7,400	245	HPV25-0245	9,400		
大口径		1000	255	HPV25-0255	9,600	345	HPV25-0345	11,600		
ϕ 3 0 0		1200	455	HPV25-0455	14,000	545	HPV25-0545	16,000		
		1500	755	HPV25-0755	20,600	845	HPV25-0845	22,600		

【VP管価格算出】 (両端寸切り加工費+穴明け加工費;¥4,000-) + (長さmm X @22)下二桁四捨五入

□ 各種ねじ込み鉄蓋用回転工具			
回転工具(HFJ1-SS25シリース 用)	NK-1	29,200	円形 1 号ストローク式弁筺用
回転工具(HFVF-25CEシリース・用)	NK-2	29,200	ストローク式鉄蓋用
回転工具(HVB-A・T・Hシリース 用)	NK-3	29,200	HVBシリーズ ねじ式弁筺用

□ 再生樹脂製及びコン	□ 再生樹脂製及びコンクリート製スラブ(底板)								
品名	品 番	価格	備考						
五 4. 禄山6年1	HSD-S	17,800	円形 1 号、直受け用						
再生樹脂製 円形スラブ(底板)	HSD-1	9,400	円形1号、HVB用						
1 1/10 / 1 / / (/EX/1/A/	HSD-2	14,800	円形2号、HVB大口径用						
	SR-CS	12,500	円形1号用						
コンクリート製 2分割スラブ(底板)	S R-C 1	9,400	円形1,2号・HVB各種・角鉄蓋4535用						
= /4 H1/ · / / (/20/1/A/	S R-C 2	15,000	円形 3,4 号・角鉄蓋5535・6040用						



□ 口径・管種取替式表示プレート	価 格	1,000	品番;KHMF−□□□
30 40 50 75 100 125 150	200 2	50 300	350 400 500 消火栓 ドレン

V S D P K VP PE	D. P H	P 水道	農水上水	排水給水工水
□ 八角取替式表示プレート	価格	1,000	品番:SHM	$MF - \Box \Box \Box$

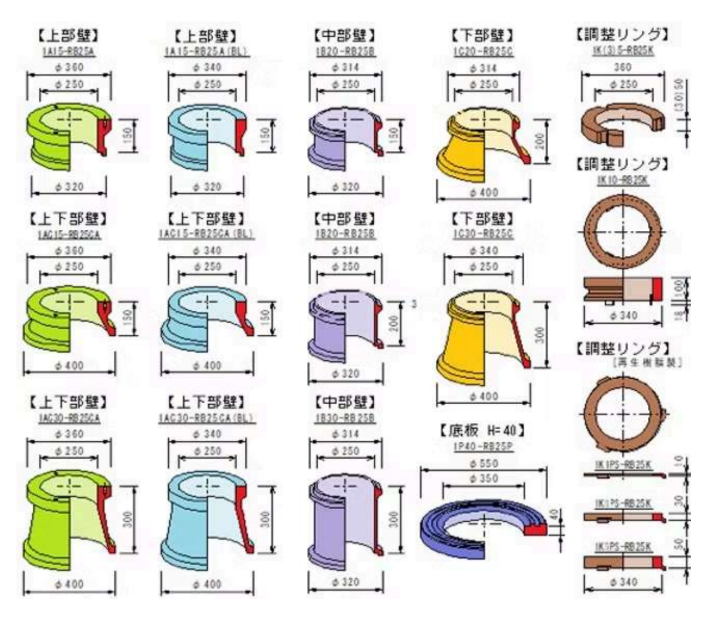




円形1号鉄蓋(HFJ1シリーズ)



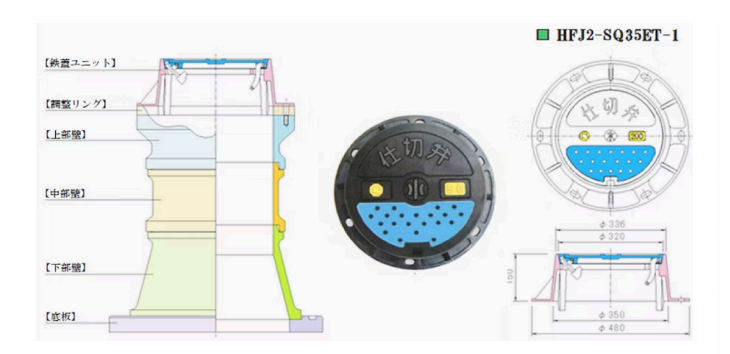
円形1号レジンコンクリート部材(HFJ1シリーズ)



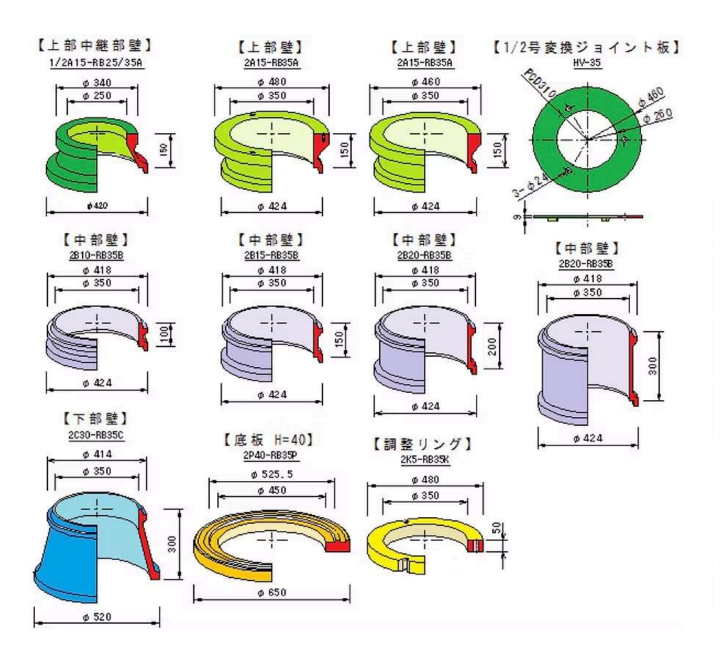
コド	形1号	鉄蓋ユニット(ø 250)	《HFJ1シリーズ》			
品名			品番	高さ	蓋径	仕 様
	ハット式鉄蓋ユニット (口径取替式鉄蓋/蝶番式)		SQ25ET-1	150	φ 216	蓋RF-11E+受枠SH25Wセット
			SQ25T-1	150	φ 216	蓋RF-11+受枠SH25Wセット
部 蓋	基	口径管種取替蓋	RF-11E	30	φ 216	【標準】(カラー表示付)
部品	血	口任官俚収官益	RF-11	30	φ 216	黒色
ни	受枠	受枠	SH25W	150		【標準】
ストローク式鉄蓋ユニット		SS25ET-2	255/355	φ 200	蓋RF-12E+受枠SS25Wセット	
	(口名	E 取替式蓋/蝶番式)	SS25T-2	255/355	\$ 200	蓋RF-12+受枠SS25Wセット
	ストロ	ーク式鉄蓋ユニット	SS25E-3	255/355	\$ 200	蓋RF-13E+受枠SS25Wセット
	(標準蓋/蝶番式)	SS25-3	255/355	φ 200	蓋RF-13+受枠SS25Wセット
		口欠燃纸的块茎	RF-12E	30	φ 200	【標準】(カラー表示付)
	-14:	口径管種取替蓋	RF-12	30	φ 200	黒色
部品	蓋	Emil Neta - Balt	RF-13E	30	\$ 200	【標準】(カラー表示付)
HH		標準蓋	RF-13	30	\$ 200	黒色
	受枠	受枠	SS25W	255/355		【標準】

ä	名	品 番	規格	高さ	外径	仕 様
L	部壁	1A15-RB25A	JWWA対応	150	φ360	M12緊結ボルト仕様
Ŀ	部室	1A15-RB25A(BL)		150	φ 340	
		1AC15-RB25CA	JWWA対応	150	φ 360	M12緊結ボルト仕様
LT	下部壁	1AC15-RB25CA(BL)		150	φ340	
TI	,即军	1AC30-RB25CA	JWWA対応	300	φ 360	M12緊結ボルト仕様
		1AC30-RB25CA(BL)		300	φ 340	
		1B10-RB25B	JWWA対応	100	φ314	
r to	部壁	1B15-RB25B		150	φ314	
44	部室	1B20-RB25B	JWWA対応	200	φ314	
		1B30-RB25B	JWWA対応	300	φ314	
	₩ B&	1C20-RB25C		200	φ314	
P	部壁	1C30-RB25C	JWWA対応	300	φ314	
庭	美板	1P40-RB25P	JWWA対応	40	φ 550	
		1K3-RB25K		30	φ 360	緊結ボルト仕様
調整	リング	1K5-RB25K	JWWA対応	50	φ360	緊結ボルト仕様
		1K10-RB25K	JWWA対応	100	φ 360	緊結ボルト仕様
		1K1P-RB25K		10	\$ 360	再生樹脂製、緊結ボルト仕様
		1K1P-RB25K3%		勾配	φ 360	再生樹脂製、緊結ボルト仕様
再	調	1K1P-RB25K5%		勾配	φ 360	再生樹脂製、緊結ボルト仕様
生 樹 リ 脂 ン		1K3P-RB25K		30	φ 360	再生樹脂製、緊結ボルト仕様
	1K5P-RB25K		50	φ 360	再生樹脂製、緊結ボルト仕様	
製	グ	1K3PS-RB25K		10	φ 340	再生樹脂製、外爪タイフ
		1K3PS-RB25K		30	φ 340	再生樹脂製、外爪タイフ
		1K5PS-RB25K		50	φ 340	再生樹脂製、外爪タイフ





円形2号レジンコンクリート部材(HFJ2シリーズ)

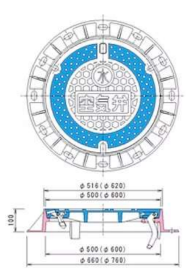


] 円	形2号	鉄蓋ユニット(φ350)	《HFJ2シリー	ーズ》		
	ł.	品 名	品番	高さ	蓋径	仕 様
	ハット	、式鉄蓋ユニット	SQ35ET-1	150	φ 320	標準セット(カラー表示付)
	(口	径取替式鉄蓋)	SQ35T-1	150	φ 320	セット(黒色)
	蓋	口径管種取替蓋	RF-21E	30	φ 320	【標準】(カラー表示付)
部	血	口往官性収管益	RF-21	30	φ 320	黒色
品	受枠	受枠(爪有り)	SH35W	150		【標準】
	文件	受枠(爪無)	SH35WD	150		*セット品番後尾にDを記載
] 円	形2号	レジンコンクリート音	B材(φ350)《I	HFJ2シ	/リーズ	»
品	名	品番	規格	高さ	外径	仕 様
上部壁		1/2A15-RB25/35A		150	φ 480	1/2号中継上部壁・M12緊結ボルト仕様
امك	11-3E	2A15-RB35A	JWWA対応	150	φ 460	M12緊結ボルト仕様
上下部壁		2AC15-RB35CA		150	φ 480	M12緊結ボルト仕様
Σr	严坚	2AC30-RB35CA	JWWA対応	300	φ 480	M12緊結ボルト仕様
		2B10-RB35B	JWWA対応	100	φ418	
Hot		2B15-RB35B		150	φ418	
445	办法	2B20-RB35B	JWWA対応	200	φ418	
		2B30-RB35B	JWWA対応	300	φ418	
下	邻壁	2C30-RB35C	JWWA対応	300	φ418	ſ
底	板	2P40-RB35P	JWWA対応	40	φ 650	ſ
調	整	2K3-RB35K		30	φ 480	
y :	ング	2K5-RB35K	JWWA対応	50	φ 480	
		2K1P-RB35K		10	φ 480	緊結ボルト仕様
再生	調整	2K1P-RB35K3%		勾配	φ 480	緊結ボルト仕様
樹脂	リン	2K1P-RB35K5%		勾配	φ 480	緊結ボルト仕様
製	グ	2K3P-RB35K		30	φ 480	緊結ボルト仕様
		2K5P-RB35K		50	φ 480	緊結ボルト仕様
1/2	2 号変換	ぬジョイント板(鋳物製)	HV-35	9	φ 480	円形1号ストローク式鉄蓋受用





[HFJ3(4)-S50(60)ET-1] [HFJ3(4)-S50(60)ET-2]

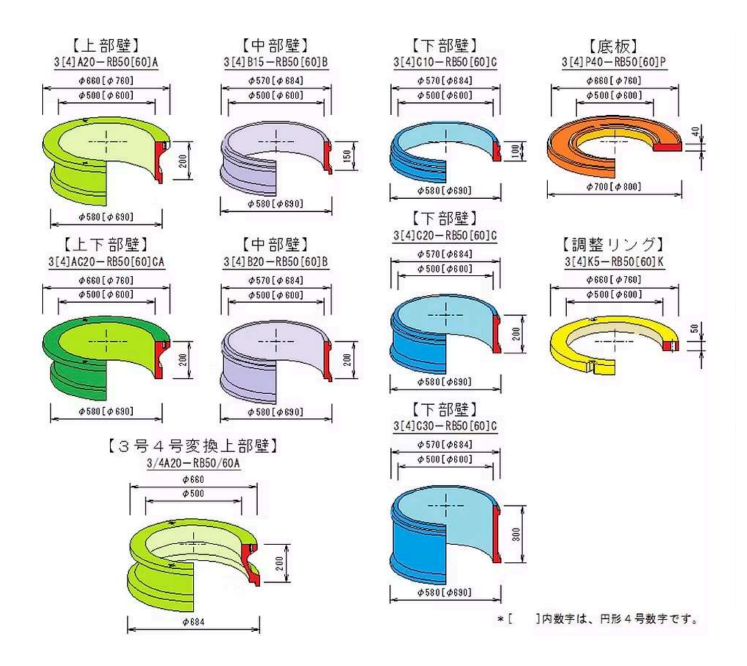




[HFJ3(4)-S50(60)ET-3]



円形3号・4号レジンコンクリート部材(HFJ3・4シリーズ)



	円形	3号鉄蓋ユニット(φ500)	《HFJ3シリー》	ズ》		
		品 名	品番	高さ	蓋径	仕 様
空気	(弁核	票準鉄蓋ユニット	S50E-1	100	φ 500	標準セット(カラー表示付)
消火	く栓根	票準鉄蓋ユニット	S50E-2	100	φ 500	標準セット(カラー表示付)
消队	車桁	所鉄蓋ユニット	S50ET-3	100	φ 500	標準セット(カラー表示付)
		空気弁標準蓋	RF-31E	40	φ 500	【標準】(カラー表示付)
部	蓋	消火栓標準蓋	RF-32E	40	φ 500	【標準】(カラー表示付)
品		消防車柄蓋	RF-33E	40	φ 500	【標準】(カラー表示付)
À	枠	受枠	SH50W	100		【標準】

品名	品 番	規格	高さ	外径	仕 様
上部壁	3A20-RB50A	JWWA対応	200	φ 660	M16緊結ボルト仕様
二下部壁	3AC20-RB50CA		200	φ660	M16緊結ボルト仕様
	3B10-RB50B	JWWA対応	100	φ 570	
中部壁	3B15-RB50B	JWWA対応	150	φ 570	
型電中	3B20-RB50B	JWWA対応	200	φ 570	
	3B30-RB50B	JWWA対応	300	φ 570	
_	3C10-RB50C		100	φ 570	
下部壁	3C20-RB50C	JWWA対応	200	φ 570	

©Proudly created with hiroc@quova.yac Mfrom 2016.7.20 hirano-chuko.com

		3K1P-RB50K	30	φ664	緊結ボルト仕様
	and all the man that	3K1P-RB50K3%	勾配	φ664	勾配型緊結ボルト仕様
	再生樹脂製調整リング	3K1P-RB50K5%	勾配	φ 664	勾配型緊結ボルト仕様
À		3K3P-RB50K	30	φ664	緊結ボルト仕様
		3K5P-RB50K	50	φ664	緊結ボルト仕様

品	名	品番	高さ	蓋径	仕 様
空気弁標準鉄蓋	ユニット	S60E-1	100	φ 600	標準セット(カラー表示付)
消火栓標準鉄蓋	ユニット	S60E-2	100	φ 600	標準セット(カラー表示付)
消防車柄鉄蓋ユニット		S60ET-3	100	φ 600	標準セット(カラー表示付)
	空気弁標準蓋	RF-41E	40	φ 600	【標準】(カラー表示付)
蓋	消火栓標準蓋	RF-42E	40	ϕ 600	【標準】(カラー表示付)
	消防車柄蓋	RF-43E	40	φ 600	【標準】(カラー表示付)
枠	受枠	SH60W	100		【標準】
□ 円形4号レ	ジンコンクリート部	材(φ 600)《HFJ4シ	リーズ》)	
品名	品 番	規格	高さ	外径	仕 様
上部壁	3/4A20-RB50/60A	3/4号中継上部壁	200	ϕ 660	M16緊結ボルト仕様
	4A20-RB60A	JWWA対応	200	ϕ 760	M16緊結ボルト仕様
上下部壁	4AC20-RB60CA		200	ϕ 760	M16緊結ボルト仕様
	4B10-RB60B	JWWA対応	100	ϕ 684	
中部壁	4B15-RB60B		150	ϕ 684	
中中至	4B20-RB60B	JWWA対応	200	ϕ 684	6
	4B30-RB60B	JWWA対応	300	ϕ 684	
	4C10-RB60C		100	ϕ 684	
下部壁	4C20-RB60C	JWWA対応	200	ϕ 684	8
	4C30-RB60C	JWWA対応	300	ϕ 684	
底板	4P40-RB60P	JWWA対応	40	ϕ 800	
調整リング	4K3-RB60K		30	ϕ 760	
剛正ファフ	4K5-RB60K	JWWA対応	50	ϕ 760	
	4K1P-RB60K		10	ϕ 764	緊結ボルト仕様
五人体形像	4K1P-RB60K3%		勾配	ϕ 764	勾配型緊結ボルト仕様
再生樹脂製 調整リング	4K1P-RB60K5%		勾配	ϕ 764	勾配型緊結ボルト仕様
	4K3P-RB60K		30	ϕ 764	緊結ボルト仕様
	4K5P-RB60K		50	ϕ 764	緊結ボルト仕様

品 名	品番	長さ	備考		
円形1号2号兼用	3 KBS12-75	75			
SUS製2面割	3 KBS12-110	110			
緊結ボルトセット	3 KBS12-150	150	(ボルト+ナット+丸ワッシャ)3 セット入		
円形3号4号兼用	3 KBS16-80	80	(ホルト+ナット+丸ワッシャ) 3セット		
SUS製2面割	3 KBS16-110	110			
緊結ボルトセット	3 KBS16-150	150			
円形1号2号兼用	3 KBU12-75	75			
SS鍍金製	3 KBU12-110	110			
緊結ボルトセット	3 KBU12-150	150	(ボルト+ナット+丸ワッシャ)3 セット		
円形3号4号兼用	3 KBU16-80	80			
SS鍍金製	3 KBU16-110	110			
緊結ボルトセット	3 KBU16-150	150			

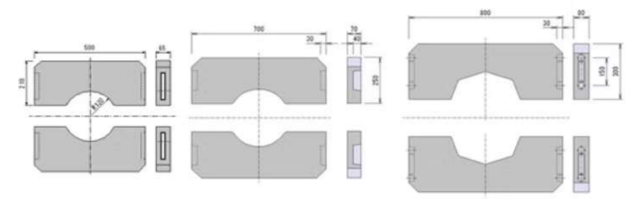
スラブ

【2分割スラブコンクリート製】

【2分割スラブ:SR-C】

【2分割スラブ:SR-C1】

【2分割スラブ:SR-C2】



		- IIIII Mew		
品名	品番	仕 様	備考	
	SR-CS	500x210x65hx2	円形1号・HVB各種用(大口径除く)	
2分割スラブ(底板)	SR-C1	700x250x70hx2	円形 1,2 号・HVB各種・角鉄蓋4535用	
	SR-C2	800x300x80hx2	円形3,4号・角鉄蓋5535・6045用	



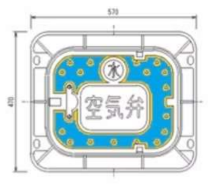
上水道用TOP

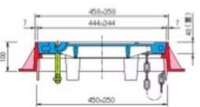
角形鉄蓋 HTS45-35シリーズ(空気弁・消火栓)

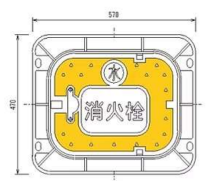
【方取つ手・鎖式】

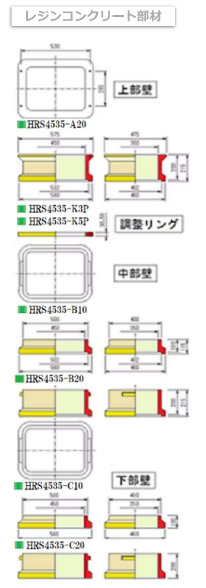
[HTS45-35C-1]

[HTS45-35C-2]









	品	名	品番	高さ	蓋寸法	仕 様
角形空気弁鉄蓋ユニット		元弁鉄蓋ユニット	HTS45-35C-1	100	444x344	蓋UF-11C+枠KH45-35Wセット
	(片取っ手・蝶番式)		HTS45-35-1	100	444x344	蓋UF-11+枠KH45-35Wセット
角形消火栓鉄蓋ユニット		火栓鉄蓋ユニット	HTS45-35C-2	100	444x344	蓋UF-12C+枠KH45-35Wセット
	(片取っ手・蝶番式)		HTS45-35-2	100	444x344	蓋UF-12+枠KH45-35Wセット
		45-35空気弁蓋 (片取つ手・鎖式) 45-35消火栓蓋 (片取つ手・鎖式)	UF-11C	40	444x344	(標準)カラー表示付
	蓋		UF-11	40	444x344	黒色
部品			UF-12C		444x344	(標準)カラー表示付
			UF-12		444x344	黒色
	枠	兼用	KH45-35W	100		(標準)

品名	品 番	内寸法	高さ	材 質		
上部壁	HRS4535-A20	450x350	200			
上下部壁	HRS4535-AC20	450x350	200			
计·分 伊登集	HRS4535-B10	450x350	100	1.005		
中部壁	HRS4535-B20	450x350	200	レジンコンクリート製		
下部壁	HRS4535-C10	450x350	100			
产印生	HRS4535-C20	450x350	200			
	HRS4535-K1P	450x350	10			
調整リング	HRS4535-K3P	450x350	30	再生樹脂製		
	HRS4535-K5P	450x350	50			
スラブ	SR-C1	700x250	70	コンクリート製		

□ 角形鉄蓋緊結ボルトナットセット			1
	4KBU16-80	80	
角形鉄蓋用SS鍍金製緊結ボルトセット	4KBU16-110	110	(ボルト+ナット+丸ワッシャ) 4 セット入
	4KBU16-150	150	46717

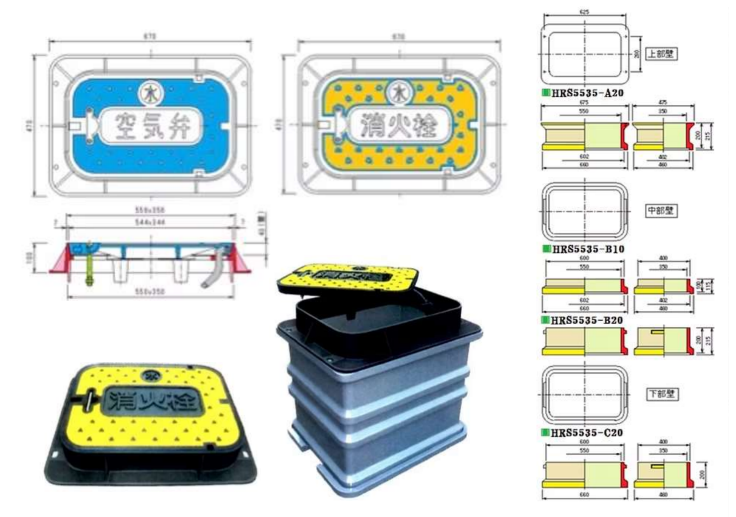
角形鉄蓋 HTS55-35シリーズ(空気弁・消火栓)

【方取つ手・蝶番式】

レジンコンクリート部材

[HTS55-35C-1]

[HTS55-35C-2]



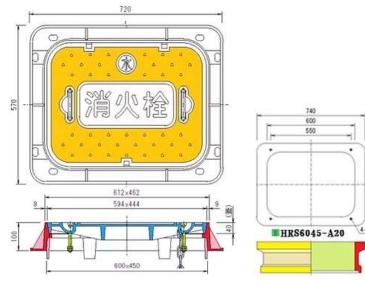
	ě	品 名	品番	高さ	蓋寸法	仕 様
1	角形空気弁鉄蓋ユニット (片取っ手・蝶番式) 角形消火栓鉄蓋ユニット (片取っ手・蝶番式)		HTS55-35C-1	100	544x344	蓋UF-21C+枠KH55-35Wセット
			HTS55-35-1	100	544x344	蓋UF-21+枠KH55-35Wセット
1			HTS55-35C-2	100	544x344	蓋UF-22C+枠KH55-35Wセット
			HTS55-35-2	100	544x344	蓋UF-22+枠KH55-35Wセット
		55-35空気弁蓋 (片取っ手・蝶番式) 55-35消火栓蓋 (片取っ手・蝶番式)	UF-21C	40	544x344	(標準)カラー表示付
	:Mc		UF-21	40	544x344	黒色
部品	盍		UF-22C	40	544x344	(標準)カラー表示付
ш			UF-22	40	544x344	黒色
	枠	兼用	KH55-35W	100		(標準)

品名	品 番	内寸法	高さ	材 質		
上部壁	HRS5535-A20	550x350	200			
上下部壁	HRS5535-AC20	550x350	200			
-1- 47 P#	HRS5535-B10	550x350	100	1 355 5 & 11 1 (b)(
中部壁	HRS5535-B20	550x350	200	レジンコンクリート製		
二、40.6年	HRS5535-C10	550x350	100			
下部壁	HRS5535-C20	550x350	200			
	HRS5535-K1P	550x350	10	1		
調整リング	HRS5535-K3P	550x350	30	再生樹脂製		
	HRS5535-K5P	550x350	50			
2分割スラブ	SR-C 2	800x300	80	コンクリート製		

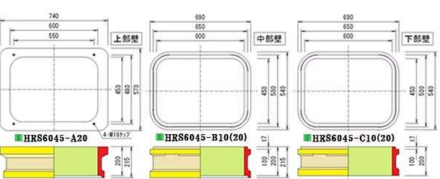


角形鉄蓋 HTS60-45シリーズ(空気弁・消火栓)

[HTS60-45-2]



レジンコンクリート部材



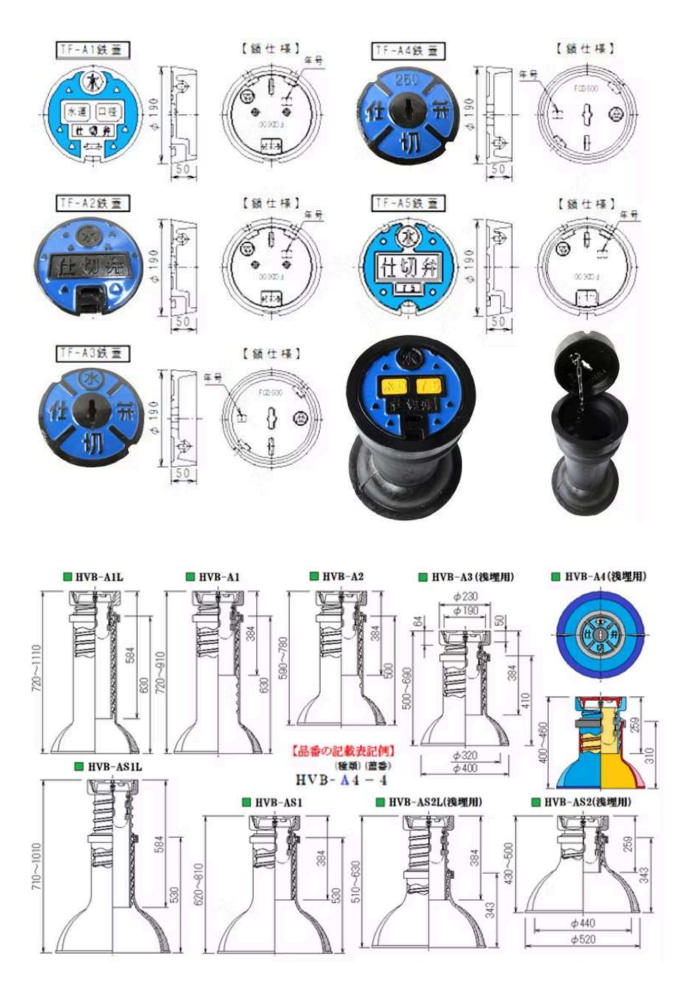
	딞	占 名	品 番	高さ	蓋寸法	仕 様
疸	角形空気弁鉄蓋ユニット (両取っ手・鎖式)		HTS60-45C-1	100	594x444	蓋UF-31C+枠KH60-45W-2セット
			HTS60-45-1	100	594x444	蓋UF-31+枠KH60-45W-2セット
角形消火栓鉄蓋ユニット		火栓鉄蓋ユニット	HTS60-45C-2	100	594x444	蓋UF-32C+枠KH60-45W-2セット
	(両取っ手・鎖式)		HTS60-45-2	100	594x444	蓋UF-32+枠KH60-45W-2セット
		(両取っ手・鎖式) UF-31	UF-31C	40	594x444	(標準)カラー表示付
• • •	**		UF-31	40	594x444	黒色
品部	益		UF-32C	40	594x444	(標準)カラー表示付
пп			UF-32	40	594x444	黒色
	枠	兼用	KH60-45W	100		(標準)

品名	品 番	内寸法	高さ	材質
上部壁	HRS6045-A20	600x450	200	
中部壁	HRS6045-B10	600x450	100	レジンコンクリート製
	HRS6045-B20	600x450	200	
下部壁	HRS6045-C10	600x450	100	
	HRS6045-C20	600x450	200	
調整リング	HRS6045-K3P	600x450	30	再生樹脂製
	HRS6045-K5P	600x450	50	
	HRS6045-K3/5P	600x450	30/50	
底板	HRS6045-SR	740x270	30	レジンコン製
2分割スラブ	SR-C2	800x300	80	コンクリート製



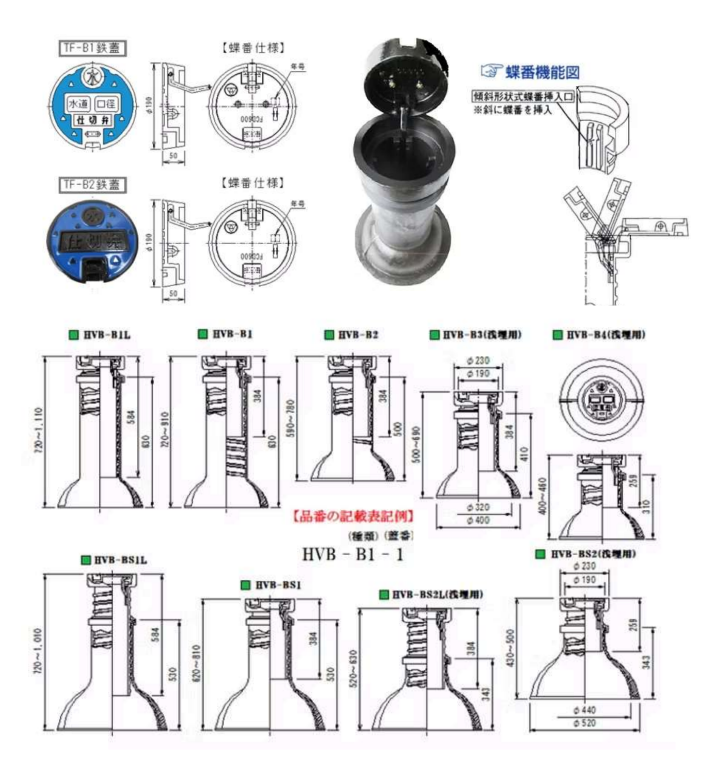
ネジ式弁筐(HVBシリーズ)

HVB-Aシリーズ 鎖仕様





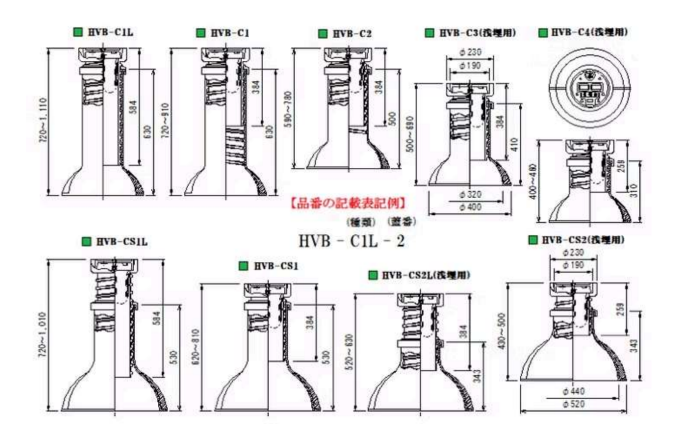
HVB-Bシリーズ(蝶番仕様)





HVB-Cシリーズ(除雪タイプ・鎖仕様)

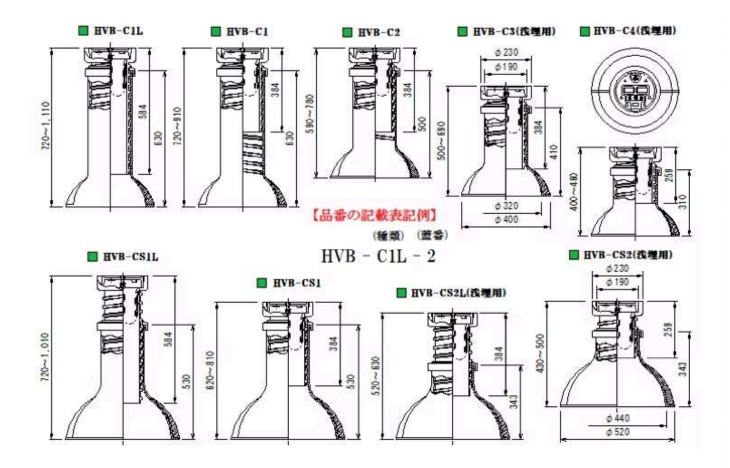




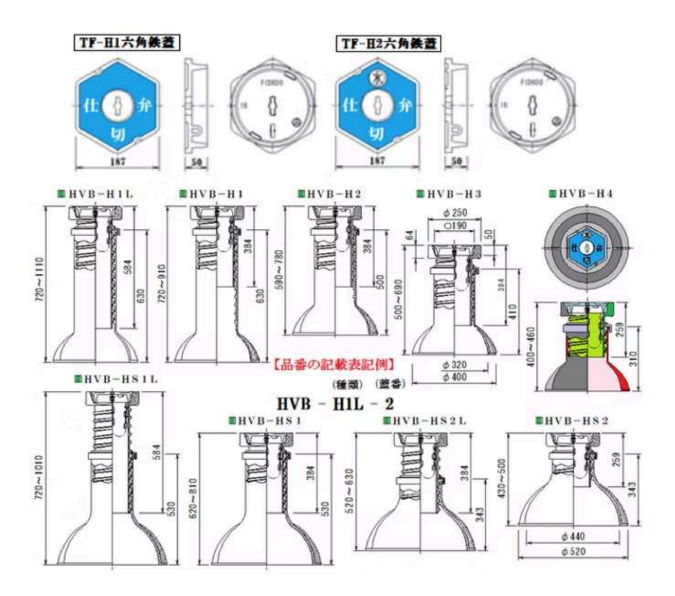
HVB-Dシリーズ(除雪タイプ・鎖仕様)

内蝶番構造型 有効内径を独自の蝶番取付機能により広げる効果があります



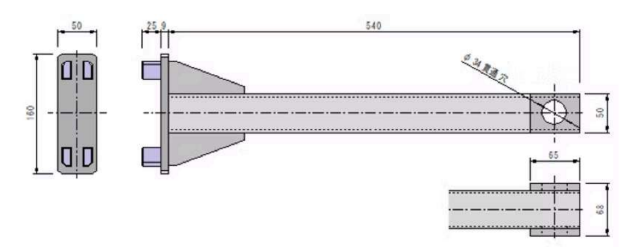


ネジ式弁筐体(HVB-Hシリーズ 除雪タイプ・鎖仕様)



■ ネジ式弁筐(A・B・C・D・Hシリーズ対応) 上筒上下回転工具 品番:NK-3

【特長】軽量(約4kg)で、何処にでも手軽に持ち運び出来、使い勝手の良い上筒上下回転工具です



■嵩上げ台座

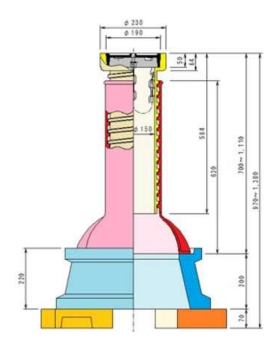
品番;2C-4A

6 4 2 0 6 3 2 0 Ø400



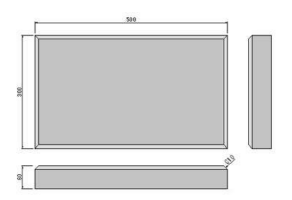


嵩上げ台座使用例





嵩上げ平板 ER-1

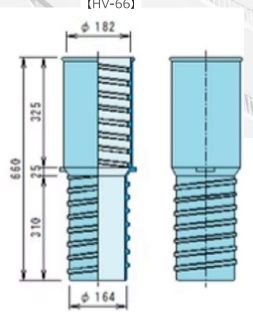


■嵩上げ部材・土砂流入防止パッキン				
品名	品 番 (材質)	備考		
嵩上げ台座	2C-4A (コンケリート製)	ネジ式 弁筺用		
嵩上げ平板	ER-1 (コンケリート製)	300x500 x60h		
	P1 (ゴム製)	ネジ式 弁筺用		
土砂流入防止パッキン	P2 (ゴム製)	円形1号 ストローク式 鉄蓋用		
	P3 (ゴム製)	HFVF ストローク式 鉄蓋用		



©Proudly created with hiroc@quova.yac Mfrom 2016.7.20 hirano-chuko.com

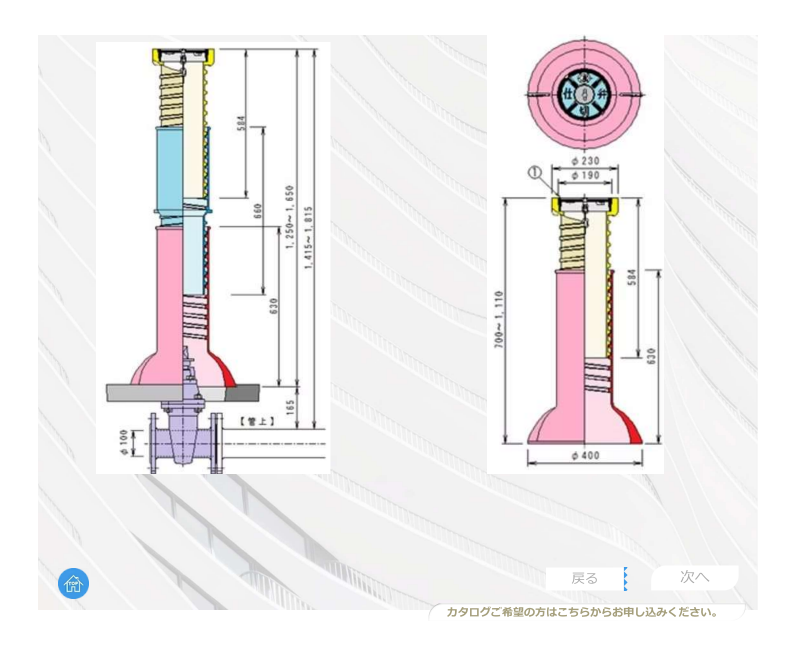






[HVB-A1L+HV-66]

[HVB-A1L]

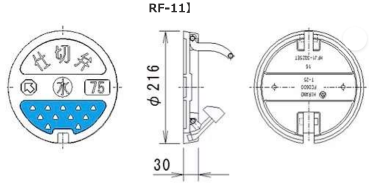




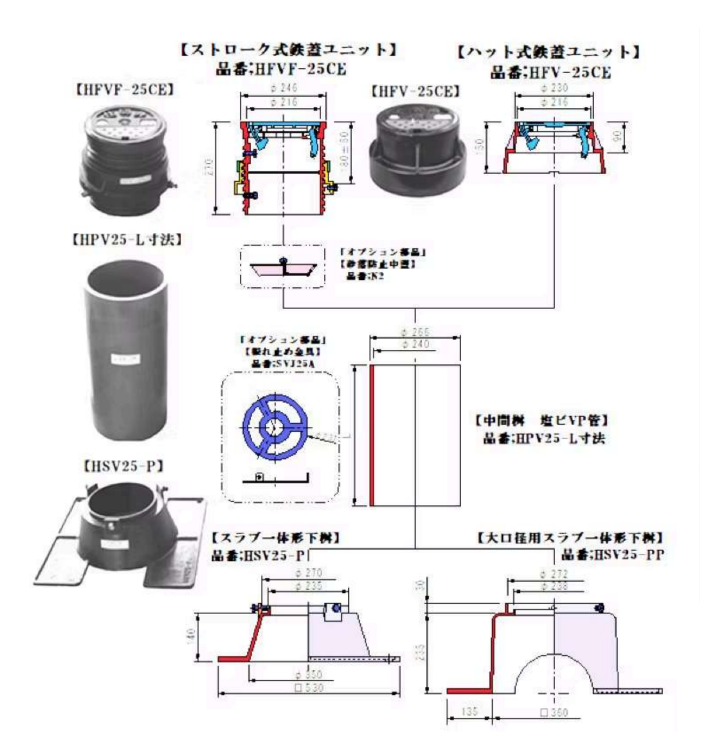
上水道用TOP

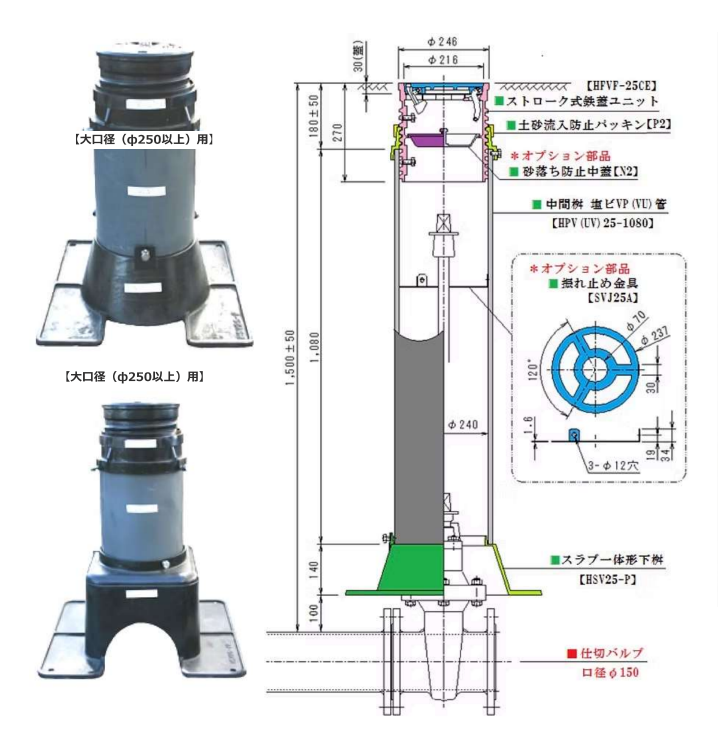
円形鉄蓋弁筐(HFVシリーズ 中間枡塩ビ仕様)

★歩道及び軽車道は呼び径φ250用VU塩ビ管を弁筐中間桝に使用!



- ★呼び径φ250用VP塩ビ管を弁筐中間桝に使用!
- ★歩車道兼用で、耐荷重T-25!
- ★設備コストはレジン同等品より大幅な減額(当社比)!
- ★嵩上げ部材重量が軽量で取扱いが安易!
- ★嵩上げ部材点数少ないので、埋設作業性が向上!
- ★塩ビ管は、経年劣化・腐食性にも優れている!
- ★円形1号レジン部材構成で、JWWA試験荷重105KNに対し、弊社HFVシリーズは、鋳鉄製と塩ビ管の構成なので試験 荷重280KN破壊せずの試験結果が得られ耐荷重が大幅に向上!
- ★大深度用には、ジョイント棒振れ止め金具を使用するとバルブ開閉作業が安易に出来ます!





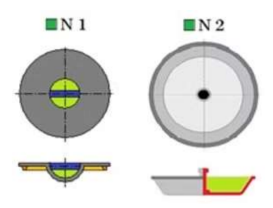
	品	1 名	品 番	高さ	蓋径	仕 様
	ハット	式鉄蓋ユニット	HFV-25CE[G]-1	150	ϕ 216	標準セット(カラー表示付)
部	蓋	口径管種取替蓋	RF-11	30	φ 216	【標準】(カラー表示付)
品	受枠	受枠	FH25W	150		【標準】
ス	トロー	- ク式鉄蓋ユニット	HFVF-25CE[G]-1	130/230	\$ 200	標準セット(カラー表示付)
-tore	蓋	口径管種取替蓋	RF-11E	30	φ 216	【標準】(カラー表示付)
部品	302. I-th.	受枠	FS25W	150		【標準】
μμ	受枠	受枠(除雪タイプ)	FS25WG	150		*セット品番後尾にGを記載
	スラ	ブー体形下桝	HSV25-P	140		ストローク・ハット式兼用
スラ	ラブ一体	・ ・	HSV25-PK	140		ストローク・ハット式兼用
大	口径用	スラブ一体形下桝	HSV25-PP	235		ストローク・ハット式兼用
	振	れ止め金具	SVJ25A	1.6		ストローク・ハット式兼用
	砂	落ち防止中蓋	N2			ストローク式のみ

嵩上げ	ストローク式館	装蓋 (±50)	ハット式	鉄蓋	仕切	管上~下桝	海田工品	
お高	品番	中間桝長	品 番	中間桝長	バルブ	間高さ	使用下桝	
H=600	HPV25-0180	180	HPV25-0270	270				
H=700	HPV25-0280	280	HPV25-0370	370				
H=800	HPV25-0380	380	HPV25-0470	470				
H=900	HPV25-0480	480	HPV25-0570	570				
H=1000	HPV25-0580	580	HPV25-0670	670				
H=1100	HPV25-0680	680	HPV25-0770	770				
H=1200	HPV25-0780	780	HPV25-0870	870				
H=1300	HPV25-0880	880	HPV25-0970	970				
H=1400	HPV25-0980	980	HPV25-1070	1070		1 0 0 mm		
H=1500	HPV25-1080	1080	HPV25-1170	1170	φ150		HSV25-P	
H=1600	HPV25-1180	1180	HPV25-1270	1270	以下	100mm	поудо-г	
H=1700	HPV25-1280	1280	HPV25-1370	1370				
H=1800	HPV25-1380	1380	HPV25-1470	1470				
H=1900	HPV25-1480	1480	HPV25-1570	1570				
H=2000	HPV25-1580	1580	HPV25-1670	1670				
H=2100	HPV25-1680	1680	HPV25-1770	1770				
H=2200	HPV25-1780	1780	HPV25-1870	1870				
H=2300	HPV25-1880	1880	HPV25-1970	1970				
H=2400	HPV25-1980	1980	HPV25-2070	2070				
H=2500	HPV25-2080	2080	HPV25-2170	2170				
H=700	HPV25-0160	160	HPV25-0260	260				
H=800	HPV25-0260	260	HPV25-0360	360				
H=900	HPV25-0360	360	HPV25-0460	460	ϕ 2 0 0	2 2 0 mm	HSV25-P	
H=1000	HPV25-0460	460	HPV25-0560	560				
H=1200	HPV25-0660	660	HPV25-0760	760				
H=800	HPV25-0210	210	HPV25-0300	300				
H=900	HPV25-0310	310	HPV25-0400	400	φ250	270mm	HSV25-P	
H=1000	HPV25-0410	410	HPV25-0500	500	Ψ200	o	110,120,1	
H=1200	HPV25-0610	610	HPV25-0700	700				
H=900	HPV25-0215	215	HPV25-0305	305		*		
H=1000	HPV25-0315	315	HPV25-0405	405			大口径	
H=1200	HPV25-0515	515	HPV25-0605	605	$\phi 250$	2 7 0 mm	HSV25-PP	
H=1500	HPV25-0815	815	HPV25-0905	905				
H=2000	HPV25-1315	1315	HPV25-1405	1405				
H=900	HPV25-0155	155	HPV25-0245	245				
H=1000	HPV25-0255	255	HPV25-0345	345			大口径用	
H=1200	HPV25-0455	455	HPV25-0545	545	φ300	3 3 0 mm	HSV25-PP	
H=1500	HPV25-0755	755	HPV25-0845	845			SANGGARAGE RESERVED	
H=2000	HPV25-1255	1255	HPV25-1345	1345				



各種部品・部材及び開閉工具

■砂落防止中蓋

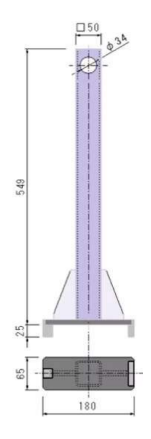


■砂落防止中蓋	Ĩ	a .		
品 名	品番	材質	備	考
	N1	鋳鉄製 φ160	ネジd A・T・Hシ	
砂落防止用中蓋	N2	鋳鉄製 φ193x35h	HFVF	弁筺用

■ネジ式鉄蓋・弁筺用嵩上げ上下回転工具

軽量(約4kg)でコンパクトなので、何処にでも手軽 に持ち運び出来、非常に使い勝手の良い、丈夫なネ ジ式鉄 蓋・弁筺用嵩上げ上下回転工具です。

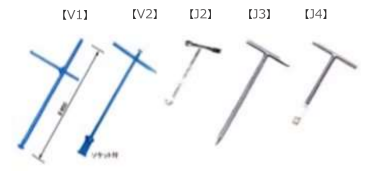




品名	品番	備考
	NK1	HFJストローク式鉄蓋用
上筒上下回転工具	NK2	HFVFストローク式鉄蓋用
四松工头	NK3	ネジ式弁筺HVBシリーズ専用

©Proudly created with hiroc@quova.yac Mfrom 2016.7.20 hirano-chuko.com

■鉄蓋開閉工具・手力ギ



■鉄蓋開閉工具	・手力	ギ	
品 名	品番	仕 様	備考
	V1	L=850	
鉄蓋開閉工具	V2	L=850	ソケット型
	V3	L=1036	カニ爪型
	J2	鉄製	仕切弁蓋用
鉄蓋開閉手カギ	J3	鉄製	仕切弁蓋用
	J4	鉄製	仕切弁蓋用

■口径・管種取替式表示プレート

75 [100] [125] [150] [200] [250] [300] [350] [400] [500] [消火栓] P K VP PE D.P HP 水道 農水 上水 排水 給水

品番:KHMF-□□□

■八角取替式表示コマ



品番: S H M F - □ □ □



戻る 次へ



上水道用TOP

参考資料

円形1号ハット式鉄蓋バルブロ径別参考嵩上げユニット早見表

	土被り	鉄蓋	調整 リング	上部壁	上下	部壁		中	都壁		下音	壁	底版	底版~管
バルブロ径	高さ	高さ	1K5	1A15	1AC15	1AC30	1B10	1B15	1B20	1B30	1C20	1C30	1P40	上間寸法
-			50	150	150	300	100	150	200	300	200	300	40	
	500		50		150									
l	600					300							300 40 300 300 300 300 300 300 300 300 300 30	
l	700		50	150							200			
	800			150				150			200			
	900			150				150				300		
口径 Ø 30~ Ø 100	1000	150		150			100	150				300	40	110
330 831	1100			150				150	200			300		
	1200			150				150		300		300		
	1300			150				150	200x2			300		
	1400			150				150	200	300		300		
	1500			150				150		300x2		300		
	700			150							200			
	800			150								300		
	900			150			100					300		
	1000			150					200			300		
口径 ø 150	1100	150		150						300		300	40	160
	1200			150					200x2			300		
	1300			150					200	300		300		
	1400			150						300x2		300		
	1500			150					200x2	300		300		
	600		50		150									
	700					300								
	800		50	150							200			
	900			150				150			200			
口径 • 200	1000	150		150				150					40	210
	1100			150			100	150				_	11/4/20	14/29
	1200			150				150	200					
	1300			150				150		300				
	1400			150				150	200x2	200				
	1500			150	150			150	200	300		300		
	600		100		150 150						_			
	700 800		100	150	190						200			
	900			150							200	300		
	1000		-	150			100						14.	
口径 Ø 250	1100	150		150			100		200				40	260
	1200			150						300				
	1300			150					200x2					
	1400			150					200	300		300		
	1500			150						300x2		300		
	700		50		150									
[800					300								
口径 🛊 300	900	150	50	150							200		40	310
	1000			150				150			200	0.00		
	1100 1200			150			100	150				300 300		
	1 7/11/1			150			100	150	1			300		

^{*}上記表のバルブロ径別底板〜管上高さは、バルブにおける最低寸法で、縮める事は出来ません。寸法を広げる事は出来ます。又、バルブの種類によって底板〜管上高さが異なる場合が有ります。

		N. W. S. S.	調整リング	上部壁	上下	部壁		中	部壁		T/	整整	底板	底板~旬											
バルプロ径	土被り高さ	鉄蓋高さ	1K5/10		1AC15	1AC30	1B10	1B15	1B20	1B30		1C30	1P40	上間寸法											
			50/100	150	150	300	100	150	200	300	200	300	40												
	600	305±50			150								10.100	l											
		∮340の場合	50		150									l											
	700	355+0-100												l											
		♦360の場合	100		150									l											
	1000000	305±50		1726.00.000							-			l											
	800	305±50		150							200		V.00.50												
口径 Ø 30~ Ø 100	900	305±50		150								300	40	105											
	1000	305±50		150			100					300													
	1100	305±50		150					200			300													
	1200	305±50		150						300		300													
	1300	305±50		150			100			300		300													
	1400	305±50		150					200	300		300													
	1500	305±50		150						300x2		300		la.											
	700	305±50	50		150																				
	800	305±50				300																			
	900	305±50	50	150							200			1											
	1000	305±50		150				150			200														
口径 ø 150	1100	305±50		150				150				300	40	155											
	1200	305±50		150			100	150				300													
	1300	305±50		150				150	200			300		1											
	1400	305±50		150				150		300		300		l											
	1500	305±50	50 150 150 300 300																						
	700	305±50			150																				
		♦340の場合				300																			
	800	800	800							800	800	800	255+100-0				300	_							
													800	800	800	♦360の場合	100		150						3
										305±50	100		150						la a						
口径	900	305±50		150							200		40	205											
HΕ Ψ200	1000	305±50		150								300	40	200											
	1100	305±50		150			100					300													
	1200	305±50		150					200			300													
	1300	305±50		150						300		300													
	1400	305±50		150			100			300		300													
	1500	305±50		150		_			200	300		300													
	800	305±50	50		150		-																		
	900	305±50				300					200														
	1000	305±50	50	150				150			200														
口径 φ 250	1100	305±50		150				150			200	200	40	255											
Control Control Control Control	1200	305±50		150	-		100	150			_	300	(cooking	APRICE.											
	1300 1400	305±50 305±50		150 150			100	150 150	200			300													
	1500	305±50		150			100	150	200	300	-	300													
	800	305±50		100	150		100	100		500		300													
	900	305±50	100		150					8															
	1000	305±50	100	150	100						200														
口径 φ 300	1100	305±50		150							200	300	40	305											
	1200	305±50		150			100					300													
	1300	305±50		150			100	7	200		_	300													
	1900	909 T 90			底板を再	C Ha bilante	tel x x o x	112		#1.^	-	300	55	-15											

			調整リング	上部壁	上下	部壁		中倍	腱		下部壁		9	色版	
パルプロ径	土被り高さ	鉄蓋高さ	2K5	2A15	2AC15	2AC30	2B10	2B15	2B20	2B30	2C30	2P40	管上間寸法	HSD-2	管上間寸法
			50	150	150	300	100	150	200	300	300	40		60	
	600					300						40	110	-	_
	700		50			300						40	160	60	140
	800			150					20 20		300	40	160	60	140
口径 • 150	900	150		150			100		(4)		300	40	160	60	140
	1000			150					200		300	40	160	60	140
	1100			150					8	300	300	40	160	60	140
	1200			150			100			300	300	40	160	60	140
	700		50			300						40	160	60	140
	800			150							300	40	160	60	140
口径 6 200	900	150		150			100		56 21:		300	40	160	60	140
111£ φ 200	1000	130		150					200		300	40	160	60	140
	1100			150						300	300	40	160	60	140
	1200			150			100	į.		300	300	40	160	60	140
	800		50			300						40	260	60	240
	900			150							300	40	260	60	240
口径 🛭 250	1000	150		150			100		3		300	40	260	60	240
	1100			150					200		300	40	260	60	240
	1200			150						300	300	40	260	60	240
_	800					300						40	310	_	-
	900		50			300			-1. 51:	į		40	360	60	340
口径 • 300	1000	150		150							300	40	360	60	340
	1100			150			100				300	40	360	60	340
	1200			150					200		300	40	360	60	340

円形1号ストローク式鉄蓋+円形2号レジン部材の組合せバルブロ径別参考嵩上げユニット早見表

			調整リング	BIGGAR	ジョイント版	上下	部壁		中	移號		下部壁	庭版	
バルプロ径	土被り高さ	鉄蓋高さ	2K5	上部県 1/2A15	HV-35	2AC15	2AC30	2B10	2B15	2B20	2B30	2C30	2P40	底版~管上間寸法
			50	150	10	150		100	150	200	300	300	40	
	700	305±50	50		10	150								145
	800	305±50			10		300							140
口径 • 200以下	900	255+100-0		150								300	40	127
	1000	305±50	50	150								300	40	155
	1100	305±50		150					150			300	1	155
	1200	305±50		150				100	150		300	300		
	800	305±50	50		10	150								245
	900	305±50			10		300					3		245
口径 ø 250	1000	255+100-0		150	7							300	40	
	1100	305±50	50	150								300		255
	1200	305±50		150					150			300		10 550404
	1000	305±50			10		300							345
口径 ø 300	1100	255+100-0		150								300	40	955
	1200	305±50	50	150								300		355
			-	*底版	を再生樹脂	指製H S	D-2&	ご使用	の場合	Î	77		60	-20

^{*}上記表のバルブロ径別底板~管上高さは、バルブにおける最低寸法で、縮める事は出来ません。寸法を広げる事は出来ます。又、バルブの種類によって底板~管上高さが異なる場合が有ります。



円形3号ハット式鉄蓋バルブロ径別標準嵩上げユニット早見表

バルブロ径	土被り	鉄蓋	調整リング	上部壁	上下 部壁		中征	都壁		1 8	下部壁		底版	底版~管
ノルノロ任	高さ	高さ	3K5	3A20	3AC20	3B10	3B15	3B20	3B30	3C10	3C20	3C30	3P40	上間寸法
			50	200	200	100	150	200	300	300	200	300	40	
	500				200									
	600			200						100				
	700			200							200			
口径 • 150	800	100		200								300	40	160
	900			200		100						300		
	1000			200				200				300		
	1200			200		100			300			300		
	600		50		200									
	700		50	200						100				
口径 • 200	800	100		200			150			100			40	210
	900			200			150				200		40	
	1000			200			150					300		
	1200			200			150	200				300		
	600		()		200									
	700			200						100				
口径 • 250	800	100		200							200		40	260
H 1± Ψ 200	900	100		200								300	40	200
	1000			200		100						300		
	1200			200					300			300		
	700	7	50		200									
	800		50	200						100				
口径 • 300	900	100		200			150			100			40	310
	1000			200			150				200			
	1200			200		100	150					300		-

円形3号ハット式鉄蓋or円形4号ハット式鉄蓋+円形4号レジン部材の組み合わせバルブロ径別標準嵩上げユニット早見表

バルブロ径	土被り	鉄蓋高さ	調整 リング	3号/4号 中継上部壁 又は4号上部壁		中籍	那壁			下部壁		底版	底面~管 上間寸法
	IMC		4K5	3/4A20or4A20	3B10	3B15	3B20	3B30	4C10	4C20	4C30	4P40	工的分型
			50	200	100	150	200	300	100	200	300	40	
	700		50	200					100				
	800			200		150			100				
口径 🛭 200	900	100		200		150				200		40	210
	1000			200		150					300		
	1200			200		150	200				300		
	800			200						200			
口径 Ø 250	900	100		200							300	40	260
11± ψ 250	1000	100		200	100						300	40	200
	1200			200				300			300		
	800		50	200					100				
口径 • 300	900	100		200		150			100			40	910
11± ψ 300	1000	100		200		150				200		40	310
	1200			200	100	150					300		

^{*}上記表のバルブロ径別底板~管上高さは、バルブにおける最低寸法で、縮める事は出来ません。寸法を広げる事は出来ます。又、バルブの種類によって底板~管上高さが異なる場合が有ります。



カタログご希望の方はこちらからお申し込みください。

角形鉄蓋HTS45-35シリーズバルブロ径別標準嵩上げユニット早見表

パルプロ径	Lithin dede	鉄蓋高さ	調整リング	上部壁	上下部壁	中	部壁	TH	新藤	底版	steric . And Little-Pole
ハルノロ往	土被り高さ	100	K50	A20	AC20	B10	B20	C10	C20	SR-C1	庭版~管上間寸法
		100	50	200	200	100	200	100	200	70	
	500				200						
	600			200				100			
	700			200					200		
	800			200		100			200		
	900			200			200		200		
口径 Ø 100以下	1000	100		200		100	200		200	70	130
	1100			200			200x2		200		
	1200			200		100	200x2		200		
	1300			200			200x3		200	1	
	1400			200		100	200x3		200	1	
	1500			200			200x4		200	V. 7/	9-
9.	600		50		200					\$)
	700	1	50	200				100		1	
	800	i i	50	200					200	1	
	900	1	50	200		100			200	1	
P-67 1150	1000	100	50	200			200		200	1	100
口径 Ø 150	1100	100	50	200		100	200		200	70	180
	1200		50	200			200x2		200	1	
	1300		50	200		100	200x2		200	1	
	1400	i	50	200			200x3		200	1	
	1500		50	200	1	100	200x3		200		
	600		- "	200	200	200	20010		200		41
	700			200				100		1	
	800			200					200	1	
	900			200		100			200	1	
	1000			200			200		200		222
口径 Ø 200	1100	100		200		100	200		200	70	230
	1200			200		100	200x2		200	1	
	1300		- :	200	-	100	200x2		200	1	
	1400			200		100	200x3		200	1	
	1500			200		100	200x3		200		
7	700		50		200						* **
	800	1	50	200				100		1	
	900		50	200					200	1	
	1000		50	200		100			200		
口径 Ø 250	1100	100	50	200			200		200	70	280
	1200		50	200		100	200		200		
	1300		50	200			200x2		200		
	1400		50	200		100	200x2		200		
	1500		50	200			200x3		200		
	700			000	200			465			
	800			200				100	000		
	900			200		100			200		
口径 Ø 300	1000	100	- 4	200		100	200		200	70	330
	1100			200		100	200		200		-33
	1200					100				1	
	1300			200			200x2		200	-	
	1500			200			200x3		200		



角形鉄蓋HTS55-35シリーズバルブロ径別標準嵩上げユニット早見表

at a section for	I dalah ada la	鉄蓋 高さ	調整リング	上部壁	上下部壁	中	都壁	下往	#壁	底版	底版~管
バルブロ径	土被り高さ	100	K50	A20	AC20	B10	B20	C10	C20	SR-C2	上間寸法
		100	50	200	200	100	200	100	200	80	
口径 ø 100 以下	500				200						
	600			200				100			
	700			200					200		
	800			200		100			200		
	900			200			200		200		
	1000	100		200		100	200		200	80	120
~ '	1100			200			200x2		200		
	1200			200		100	200x2		200		
	1300			200			200x3		200		
	1400			200		100	200x3		200		
	1500			200			200x4		200		
	600		50		200						
	700		50	200				100			
	800		50	200					200		170
	900		50	200		100			200	80	
口径 φ 150	1000	100	50	200			200		200		
口往 Ø 150	1100	100	50	200		100	200		200		
	1200		50	200			200x2		200		
	1300		50	200		100	200x2		200	1 1	
	1400		50	200			200x3		200	1 1	
	1500		50	200		100	200x3		200		
	600	100			200						
	700			200				100		1	
	800			200					200	80	
	900			200		100			200		
口径 \$\phi\$ 200	1000			200			200		200		220
口往 \$ 200	1100			200		100	200		200		
	1200			200			200x2		200	1	
	1300			200		100	200x2		200	1 1	
	1400			200			200x3		200	1	
	1500			200		100	200x3		200		
	700		50		200						
	800	1	50	200				100			
	900		50	200		2000			200		
	1000		50	200		100			200		
口径 • 250	1100	100	50	200			200		200	80	270
	1200		50	200		100	200		200		
	1300		50	200		100	200x2		200		
	1400		50	200		100	200x2		200		
	1500		50	200	200		200x3		200		
	700 800			200	200			100			
	900			200				100	200		
	1000			200		100			200		
口径 Ø 300	1100	100		200		200	200		200	80	320
	1200			200		100	200		200		
	1300			200			200x2		200		
	1500			200			200x2		200		
	1000			200			200A0		200		

ं व जी मार्थ	I kilosodo le	鉄蓋高さ	調整リング	上部壁	中	都壁	下	部壁	底版	底版~管	
バルブロ径	土被り高さ	100	K50	A20	B10	B20	C10	C20	SR-C2	上間寸法	
		100	50	200	100	200	100	200	80		
	600			200			100		17-		
	700			200				200			
	800			200	100			200			
	900			200		200		200			
口径 • 100	1000	100		200	100	200		200	80	120	
以下	1100	100		200		200x2		200	80	120	
1	1200			200	100	200x2		200			

©Proudly created with hiroc@quova.yac Mfrom 2016.7.20 hirano-chuko.com

	800		50	200	ı			200		
口径 ø 150	900		50	200	100			200		
	1000		50	200		200		200		
	1100	100	50	200	100	200		200	80	170
	1200		50	200		200x2		200		
	1300		50	200	100	200x2		200		
	1400		50	200		200x3		200		
	1500		50	200	100	200x3		200		
	700			200			100			
	800			200				200		
	900			200	100			200		
	1000			200		200		200	80	
口径 ϕ 200	1100	100		200	100	200		200		220
	1200			200		200x2		200		
	1300			200	100	200x2		200		
	1400			200		200x3		200		
	1500			200	100	200x3		200		
	800	100	50	200			100			
	900		50	200				200		
	1000		50	200	100			200		
口径 φ 250	1100		50	200		200		200		270
口往 \$\phi 250	1200		50	200	100	200		200	80	210
	1300		50	200		200x2		200		
	1400		50	200	100	200x2		200		
	1500		50	200		200x3		200		
	800			200			100			
	900			200				200		
	1000			200	100			200		
D 48 1 300	1100	100		200		200		200	00	200
口径 Ø 300	1200			200	100	200		200	80	320
	1300			200		200x2		200		
	1400			200	100	200x2		200		
	1500		**************************************	200		200x3		200		

^{*}HTS60-45レジン部材に上下部壁AC20は有りません。

^{*}上記表のバルブロ径別底板~管上高さは、バルブにおける最低寸法で、縮める事は出来ません。寸法を広げる事は出来ます。又、バルブの種類によって底板~管上高さが異なる場合が有ります。



HVBシリーズ バルブロ径別標準土被り高さ早見表

3/	台		44	底版	口径	共通	口径 φ 100-110mm			口径¢	150-1	40mm	口径 φ 200-220mm		
ŋ	品番	TIP	材		調整範囲		土被り範囲			±	被り範	囲	土被り範囲		
ーズ		上筒	下筒	HSD-1	最低	最高	最低	最高	基準	最低	最高	基準	最低	最高	基準
G	G1L	630	630	55	700	1160	865	1325	1200	895	1355	1200	975	1435	1200
2	G 1	430	630	55	700	960	865	1125	1000	895	1155	1000	975	1235	1000
IJ	G 2	430	500	55	570	830	735	995	800	765	1025	800	845	1105	900
	G 3	430	410	55	480	710	645	875	700	675	905	700	755	985	800
ズ	G 4	270	310	55	380	480	545	645	600	575	675	600	655	755	700
A	A1L	584	630	55	700	1110	865	1275	1200	895	1305	1200	975	1385	1200
シ	A 1	384	630	55	700	910	865	1075	1000	895	1105	1000	975	1185	1000
IJ	A 2	384	500	55	570	780	735	945	900	765	975	900	845	1055	900
	A 3	384	410	55	480	690	645	855	800	675	885	800	755	965	800
ズ	A 4	259	310	55	380	460	545	625	600	575	655	600	655	735	700
Т	T1L	584	630	55	700	1110	865	1275	1200	895	1305	1200	975	1385	1200
シ	T 1	384	630	55	700	910	865	1075	1000	895	1105	1000	975	1185	1000
IJ	T 2	384	500	55	570	780	735	945	900	765	975	900	845	1055	900
	Т 3	384	410	55	480	690	645	855	800	675	885	800	755	965	800
ズ	T 4	259	310	55	380	460	545	625	600	575	655	600	655	735	700
н	H1L	584	630	55	700	1110	865	1275	1200	895	1305	1200	975	1385	1200
シ	H 1	384	630	55	700	910	865	1075	1000	895	1105	1000	975	1185	1000
IJ	H 2	384	500	55	570	780	735	945	900	765	975	900	845	1055	900
	Н 3	384	410	55	480	690	645	855	800	675	885	800	755	965	800
ズ	H 4	259	310	55	380	460	545	625	600	575	655	600	655	735	700

*	i - Land	筒長さ		底版		径φ20	0-140	mm		径φ25	0-260n	nm	口径 φ 300−320mm			
リー	大口径 品番		*0	HSD-2	調整範囲		土被り範囲		調整範囲		土被り範囲		調整範囲		土被り範囲	
X		上筒	下筒	HSD-2	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
G	GS1L	630	530	60	740	1060	940	1260	740	1060	1060	1380	740	1040	1120	1420
シリ	G S 1	430	530	60	600	860	800	1060	600	860	920	1180	620	860	1000	1240
ľ	G S 2 L	430	343	60	540	670	740	870	530	670	850	990	530	670	910	1050
ズ	G S 2	270	343	60	410	500	610	700	410	500	730	820	410	510	790	890
Α	AS1L	584	530	60	720	1010	920	1210	690	1010	1010	1330	690	1010	1070	1390
シリ	AS1	384	530	60	600	810	800	1010	600	810	920	1130	600	810	980	1190
1	AS2L	384	343	60	520	630	720	830	490	620	810	940	490	620	870	1000
ズ	AS2	259	343	60	410	500	610	700	410	500	730	820	410	500	790	880
Т	TS1L	584	530	60	720	1010	920	1210	690	1010	1010	1330	690	1010	1070	1390
シリ	TS 1	384	530	60	600	810	800	1010	600	810	920	1130	600	810	980	1190
ľ	TS2L	384	343	60	520	630	720	830	490	620	810	940	490	620	870	1000
ズ	T S 2	259	343	60	410	500	610	700	410	500	730	820	410	500	790	880
Н	HS1L	584	530	60	720	1010	920	1210	690	1010	1010	1330	690	1010	1070	1390
シリ	HS1	384	530	60	600	810	800	1010	600	810	920	1130	600	810	980	1190
	HS2L	384	343	60	520	630	720	830	490	620	810	940	490	620	870	1000
ズ	HS2	259	343	60	410	500	610	700	410	500	730	820	410	500	790	880

※最低範囲数値には、土砂流入防止パッキン高さは含まれておりません。使用時には20mm(+)して下さい。

※最低範囲数値が赤字の場合には、土砂流入防止パッキンの使用の有無に関わらず記載の数値です。

※バルブの種類によって底板~管上高さが異なる場合が有ります。



カタログご希望の方はこちらからお申し込みください。