

# CORE

## 早わかり2018

# 価 格 表

## INDEX

COREシリーズ  
一覧 ①

モエナインS  
排水システム  
M.CP  
耐火・防音・防振  
3つの優れた効果 ②

CP・CH  
中・高層住宅用 ④

CP-SS HQ-SS  
最下階合流通気継手 ⑥

HQ  
超高層住宅用 ⑦

LJ  
脚部継手 ⑪

KR・US工法 ⑫

オプション  
パーツ ⑬

満空試験治具 ⑭

JUST工法  
スリムシリーズ ⑯

CORE  
関連商品 ⑰



Intertek  
ISO9001:2015 認証取得  
認証登録番号  
11302



最新の情報はホームページ

<http://www.kojima-core.co.jp> をご覧ください。

ホットな技術情報はこちら

<http://www.kojima-core.co.jp/report.html>

バックナンバーはこちら

<http://www.kojima-core.co.jp/backnumber.html>

動画や仕様図もご覧いただけます。

水とくらしのグッド・パートナー  
株式会社 小島製作所

# information

(株)小島製作所は前澤化成工業(株)とアライアンスを組み、樹脂製排水用特殊継手「ビニコア・V-CPシリーズ」を製造することになりました。営業販売は前澤化成工業(株)が行いますが、弊社は全面的にバックアップし、ともに世の中に貢献することを目的としております。それに伴い、関連製品を取り扱いますのでご紹介いたします。

## ビニコア

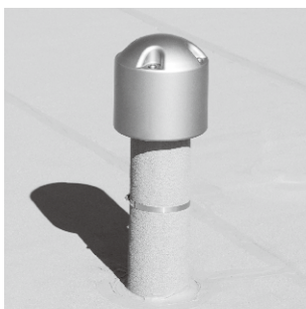
CPジョイントと同性能の樹脂製継手を前澤化成工業(株)と開発した。



- POINT 1 CPジョイントと同じ15F6.5L/s
- POINT 2 超軽量4.6(kgf)
- POINT 3 錆びない
- POINT 4 技術データはCPジョイントで培った技術ノウハウを踏襲できる。
- POINT 5 ご購入は前澤化成工業(株)からとなります。

## TOP100

耐候性に優れた樹脂製ベントキャップ



- POINT 1 腐食しない
- POINT 2 軽量
- POINT 3 施工性UP
- POINT 4 CORE排水システムの頂部に採用頂いても規定の許容流量は担保できます。

TOP 100 定価12,000円

## エモータブル 非常用浄水装置

「エモータブル」は、災害などのもしもの時に安心して安全な「飲料水」を確保できる非常用浄水装置です。



### 3つの特徴

- ①電源がいらない手動式ポンプ
- ②様々な水源から飲料水を作れる逆浸透膜  
(海水には対応していません)
- ③場所を取らないコンパクトケース

販売価格 150,000円/台

販売価格 210,000円/台(2年6か月後メンテナンス付)



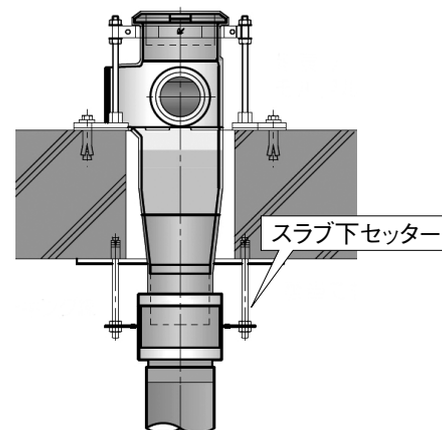


# モエナインS排水システム

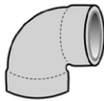
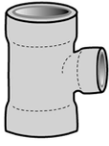
## ●延焼防止材

モエナインS 延焼防止材	100A	80A
	14,500	14,500

スラブ下セッター付 ※全ねじボルト・ナット、アンカーは付属しません。



## ●直管・掃除口・継手

		耐火音ナイン (グリーン色)		音ナイン (ブルー色)	
直管	2.8m	TXVP 75	8,680	SXVP 75	7,540
		TXVP 100	10,820	SXVP 100	9,400
スマート 掃除口		TXCOS 75	9,230	SXCOS 75	9,000
		TXCOS 100×75	10,650	SXCOS 100×75	10,290
フラット 掃除口		TXFCOS 100×75	10,600	SXFCOS 100×75	10,000
伸縮 ソケット		TXES 75	4,320	SXES 75	3,750
		TXES 100	5,680	SXES 100	4,950
ソケット		TXDS 75	1,020	SXDS 75	880
		TXDS 100	1,350	SXDS 100	1,170
ショート エルボ		TXDL 75	1,980	SXDL 75	1,710
		TXDL 100	2,560	SXDL 100	2,240
ティーズ		TXDT 75	2,640	SXDT 75	2,290
		TXDT 100	4,270	SXDT 100	3,720
		TXDT 75×65	2,520	SXDT 75×65	2,190
		TXDT 100×75	3,690	SXDT 100×75	3,200
掃除口		TXCO 65	2,060	SXCO 65	1,770
		TXCO 75	2,330	SXCO 75	2,020
		TXCO 100	2,900	SXCO 100	2,520

## ●テープ類

ジョイントテープ	40×900mm	170
ジョイントテープ	60×600mm	600
貫通部処理テープ	200×900mm	770

モエナイン排水システムの直管・掃除口・継手・テープ類のご返品はお受けできません。

# コンパクトでパワフル性能 CP

## ●CPシリーズ 立て管100A バリエーション

CP60S			S型価格(円)	K型価格(円)	
1方向	 CP60S 100×80	 CP60S 100×65	 CP60S 100×50	40,200	41,200

CP60K	K型価格(円)
1方向  CP60K 100×100	43,400

※1方向型は従来どおりです。エキセンブッシュEMBは付属しません。

## ●エキセンブッシュEMB

部品	8 80×65	8 80×50	6 65×50
	2,400	2,400	2,400

(E)の50A・65A横枝管口には、耐火二層管のソケット又はエルボが必要です。

基本形	CP60S(E)						S型価格(円)	K型価格(円)	
2方向(L)	 CP60S 100×80-80(L)	 100×80-65(L)	 100×65-80(L)	 100×80-50(L)	 100×50-80(L)	 100×65-65(L)	 100×65-50(L)	47,600	48,900
2方向(I)	 CP60S 100×80-80(I)	 100×80-65(I)	 100×80-50(I)	 100×65-65(I)	 100×65-50(I)	 100×50-50(I)	47,600	48,900	
	 CP60S 100×100-100(I)	 100×100-100(I)					49,000	—	
3方向	 CP60S 100×80-80-80	 100×80-65-50	 100×80-50-65	 100×65-80-50	 100×50-80-65	 100×65-50-80	 100×50-65-80	53,500	54,900
	 100×80-65-65	 100×80-50-50	 100×65-80-65	 100×50-80-50	 100×65-65-80	 100×50-50-80			

注1) ご使用される便器の排水特性をご確認のうえ、ご使用ください。

# CH60S

## ●超高層用汚雑分流用通気継手 バリエーション

方向タイプ	CH60S			価格(円)
1方向 胴径φ150	 CH60S 100×80	 CH60S(E) 100×65	 CH60S(E) 100×50	42,900

# CP60TS

CP60TS	価格(円)
1方向  CP60TS 100×100	42,900

# CP

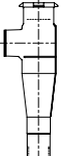
## 減速継手 SJ 立て管80A・100A

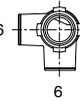
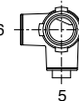
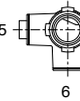
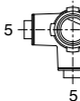
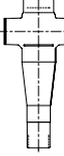
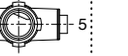
お願い：☞☛受注生産品の納期はお問い合わせください。

方向タイプ	SJ-S	S型価格(円)	K型価格(円)
	 80	23,200	23,800
	 100	35,400	36,400

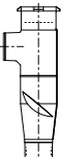
### ●CKシリーズ 立て管80A バリエーション

お願い：☞☛受注生産品の納期はお問い合わせください。

方向タイプ	CK60S	S型価格(円)	K型価格(円)
1方向 	 6 CK60S 80×65  5 CK60S 80×50	35,200	36,200

方向タイプ	基本形	CK60S(E)	S型価格(円)	K型価格(円)
2方向(L) 	 6 CK60S 80×65-65(L)	 6 80×65-50(L)  5 80×50-65(L)  5 80×50-50(L)	40,300	41,400
2方向(I) 	 6 CK60S 80×65-65(I)	 6 80×65-50(I)  5 80×50-50(I)	40,300	41,400

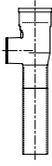
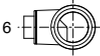
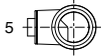
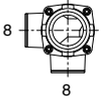
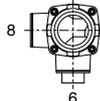
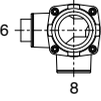
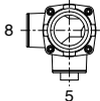
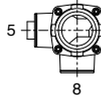
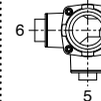
### ●CP120 立て管100A バリエーション

方向タイプ	CP120S	S型価格(円)	K型価格(円)
1方向 	 8 100×80	49,700	51,100
2方向 	 8 100×80-65(L)  6 100×65-80(L)	57,400	59,000
	 8 CP120S(E) 100×80-50(L)  5 CP120S(E) 100×50-80(L)		

※K型は2018年12月をもって生産中止予定です。

# 最下階合流用通気継手

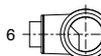
## CP-SS HQ-SS

方向タイプ	CP-SSL	HQ60-SS	価格(円)				
1方向	 CP-SSL 100×80	 CP-SSL(E) 100×65	 CP-SSL(E) 100×50	46,200			
2方向	 HQ60-SS 100×80-80(L)	 HQ60-SS(E) 100×80-65(L)	 HQ60-SS(E) 100×65-80(L)	 HQ60-SS(E) 100×80-50(L)	 HQ60-SS(E) 100×50-80(L)	 HQ60-SS(E) 100×65-50(L)	63,800

## 分流式に好適

# KST (スラブとの絶縁性)

### ●立て管100A

方向タイプ	KST-S	S型価格(円)	方向タイプ	KST-K	K型価格(円)		
1方向	 100×80	 KST-S(E) 100×65	 100×50	30,800	 100×80	 100×50	31,600
2方向	 100×65-50(L)	 100×50-65(L)	 100×65-50(I)	38,300	製作していません		

hp 2007年10月31日号をクリック

便器単独 KST100許容流量値の見直し 超節水便器6 Lに対応

hp 2004年6月15日号をクリック

KSTの流下状況 KST-K 100×80

### ●立て管80A

方向タイプ	KST-S	S型価格(円)	方向タイプ	KST-K	K型価格(円)
1方向		 80×50	26,500	 80×50	27,200

hp 2003年9月15日号をクリック

貫通部の埋め戻し方法！床スラブ貫通部からの振動伝達

hp 2003年6月15日号をクリック

雑排水系統の排水管更新に！／KST-S

hp 2007年4月15日号をクリック

KST分流ガイドの効果

# 超高層用継手！厚スラブにも対応／更新対策に応える継手

# HQ

## ●HQ60 立て管100A

お願い：◀▶▶▶受注生産品の納期はお問い合わせください。

方向タイプ		HQ60S			S型価格(円)	K型価格(円)
0方向 (HQ-S 100×0)	減速継手	 100×0			46,900	—
1方向 胴径φ150		8  100×80	6  100×65	5  100×50	48,300	49,600
2方向 胴径φ150	HQ60S(E) 	6  100×65-65(L)			56,500	58,100
		8  100×80-65(L)	6  100×65-80(L)			
		8  100×80-80(L)	6  100×65-50(I) EMB仕様はありません		56,500	58,100
3方向 胴径φ150		8  100×80-80-80			61,500	63,200

## ●HQ60B 立て管100A

方向タイプ		HQ60BS			S型価格(円)	K型価格(円)
1方向 胴径φ180		10  100×100			65,800	67,600
2方向 胴径φ180		10  100×100-80(L)	8  100×80-100(L)	10  100×100-80(I)	73,300	75,300
		10  100×100-100(L)				
3方向 胴径φ180		10  100×100-80-80		8  100×80-80-100	83,400	85,700

## ●HQ60 立て管125A

方向タイプ		HQ60S			S型価格(円)	K型価格(円)
0方向 (SJ125)	減速継手	 125×0			90,500	93,000
1方向		10  125×100	8  125×80		97,100	99,800
2方向		8  125×80-80(L)			103,800	106,700
		10  125×100-100(L)		10  125×100-100(I)		
3方向		8  125×80-80-80			110,400	113,500
		10  125×100-80-80				

エキセンブッシュEMB仕様につきましてはお問い合わせください。  
※K型は2018年12月をもって生産中止予定です。

超高層にも対応可能な高い排水性能  
スラブ厚350mm対応

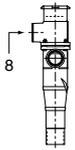
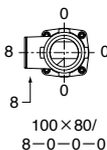
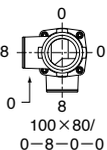
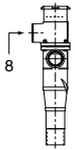
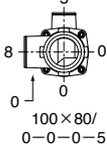
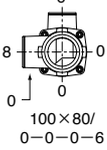
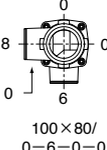
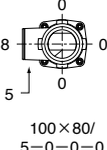
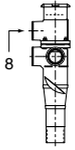
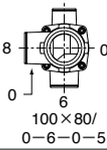
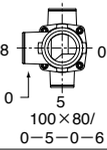
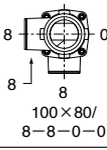
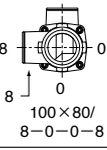
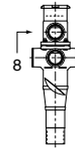
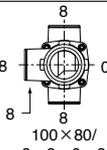
更新対策に応える継手

**HQ** 

バリアフリー対応二段口タイプ

●HQ220.235.275 立て管100A スラブ厚350mm対応

お願い：受注生産品の納期はお問い合わせください。

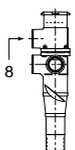
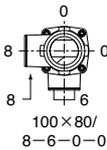
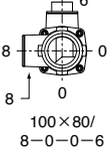
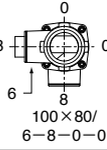
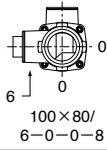
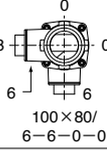
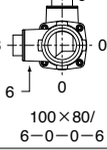
方向タイプ	HQ220S,235S,275S			S型価格(円)	K型価格(円)
2方向		 100×80/ 8-0-0-0	 100×80/ 0-8-0-0	<b>60,100</b>	<b>61,700</b>
		 100×80/ 0-0-0-5	 100×80/ 0-0-0-6		
	HQ220S HQ235S HQ275S	 100×80/ 0-6-0-0	 100×80/ 5-0-0-0		
3方向		 100×80/ 0-6-0-5	 100×80/ 0-5-0-6	<b>66,800</b>	<b>68,600</b>
		 100×80/ 8-8-0-0	 100×80/ 8-0-0-8		
4方向		 100×80/ 8-8-0-8		<b>71,700</b>	<b>73,700</b>

●HQ220.235.275 立て管100A スラブ厚350mm対応

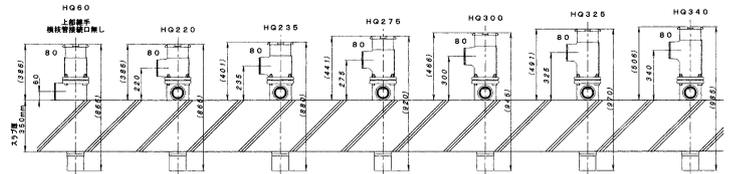
エキセンブッシュEMB

部品	 80×65 <b>2,400</b>	 80×50 <b>2,400</b>	 65×50 <b>2,400</b>
----	--	--	--

(E)の50A・65A横枝管口には、耐火二層管のソケット  
又はエルボが必要です。

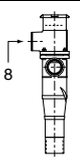
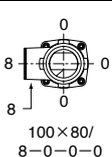
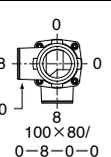
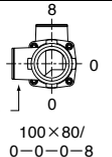
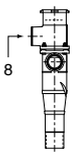
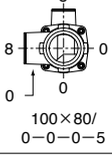
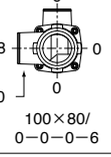
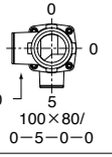
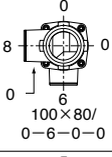
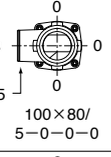
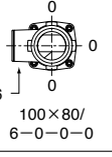
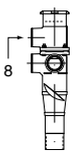
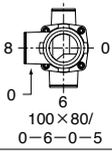
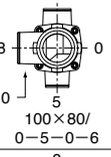
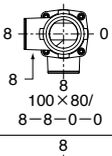
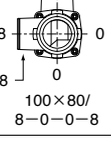
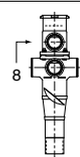
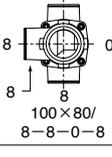
方向タイプ	HQ220S,235S,275S			S型価格(円)	K型価格(円)
3方向		 100×80/ 8-6-0-0	 100×80/ 8-0-0-6	<b>66,800</b>	<b>68,600</b>
		 100×80/ 6-8-0-0	 100×80/ 6-0-0-8		
		 100×80/ 6-6-0-0	 100×80/ 6-0-0-6		

⑧ ※K型は2018年12月をもって生産中止予定です。



●HQ300.325.340 立て管100A スラブ厚350mm対応

お願い： 受注生産品の納期はお問い合わせください。

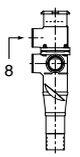
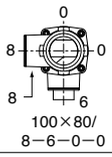
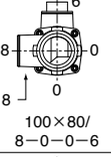
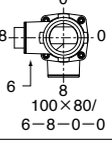
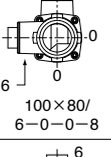
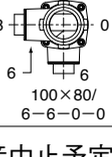
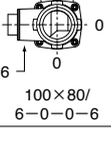
方向タイプ		HQ300S,325S,340S			S型価格(円)	K型価格(円)
2方向		 100×80/ 8-0-0-0	 100×80/ 0-8-0-0	 100×80/ 0-0-0-8	<b>67,400</b>	<b>69,300</b>
		 100×80/ 0-0-0-5	 100×80/ 0-0-0-6	 100×80/ 0-5-0-0		
		 HQ300S HQ325S HQ340S 100×80/ 0-6-0-0	 100×80/ 5-0-0-0	 100×80/ 6-0-0-0		
3方向		 100×80/ 0-6-0-5	 100×80/ 0-5-0-6		<b>74,100</b>	<b>76,200</b>
		 100×80/ 8-8-0-0	 100×80/ 8-0-0-8			
4方向		 100×80/ 8-8-0-8			<b>79,000</b>	<b>81,100</b>

●HQ300.325.340 立て管100A スラブ厚350mm対応

エキセンブッシュEMB

部品	 80×65 <b>2,400</b>	 80×50 <b>2,400</b>	 65×50 <b>2,400</b>
----	--	--	--

(E)の50A・65A横枝管口には、耐火二層管のソケット又はエルボが必要です。

方向タイプ		HQ300S,325S,340S		S型価格(円)	K型価格(円)
3方向		 100×80/ 8-6-0-0	 100×80/ 8-0-0-6	<b>74,100</b>	<b>76,200</b>
		 100×80/ 6-8-0-0	 100×80/ 6-0-0-8		
		 100×80/ 6-6-0-0	 100×80/ 6-0-0-6		

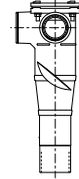
※K型は2018年12月をもって生産中止予定です。

# 最上階通気オフセット用通気継手

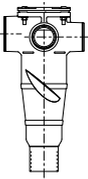
## NHQ

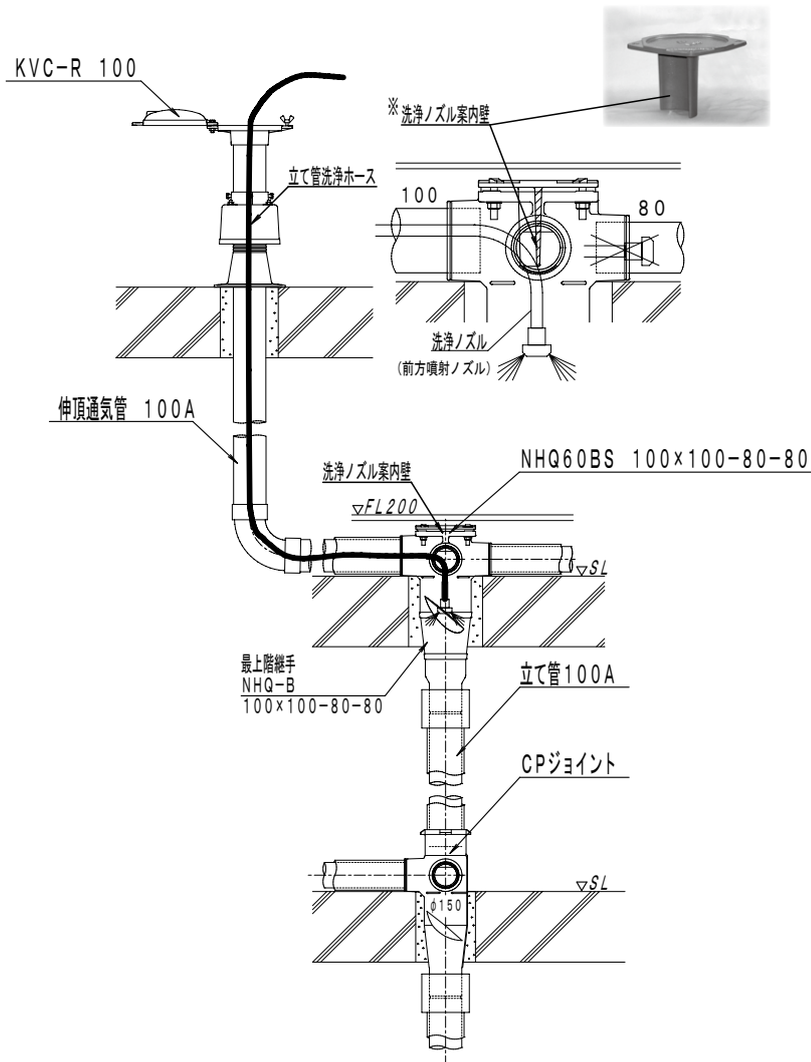
### ●立て管80A用

お願い：  受注生産品の納期はお問い合わせください。

方向タイプ		方向タイプ	NHQ-S	価格(円)
2方向	立て管80A用のNHQ-Kは 製作していません		 100×80-80(L)	<b>52,300</b>
3方向			 100×80-80-80	

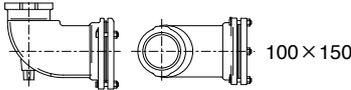
### ●立て管100A用

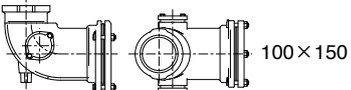
方向タイプ		NHQ-BS	S型価格(円)	K型価格(円)
2方向		 100×100-80(L)	<b>69,700</b>	<b>71,600</b>
3方向		 100×100-80-80		



# コア脚部継手 LJ

## ■最下階合流用脚部継手

品番	LJS-K	価格(円)
LJS-K	 100×150	44,900

品番	LJS-EK	価格(円)
LJS-EK (掃除口付)	 100×150	63,400

## ■コア脚部継手

品番	LJ-K	価格(円)
LJ-K	 10 80×100	26,600
	 12 80×125	29,700
	 12 100×125	34,300
	 15 100×150	43,000
	 15 125×150	57,400
	 20 125×200	187,400

品番	LJ-EK	価格(円)
LJ-EK (掃除口付)	 10 80×100	36,400
	 12 80×125	39,400
	 12 100×125	44,100
	 15 100×150	52,800

品番	LJL-K	価格(円)
LJL-K (首長型)	 10 80×100	48,000
	 12 80×125	50,800
	 12 100×125	55,600
	 15 100×150	64,200
	 15 125×150	78,700

品番	LJL-EK	価格(円)
LJL-EK (首長型) (掃除口付)	 10 80×100	57,400
	 12 80×125	58,900
	 12 100×125	65,200
	 15 100×150	73,900

脚部継手のボルト・ナットをステンレス仕様にする事も可能ですので、弊社営業部へお問い合わせください。

## 脚部継手用支持金具

品名	品番	価格(円)
吊り下げ 施工用治具 (防振タイプ)	LS ステンレス製	8,800



吊りボルトナット (M12・W1/2) は  
付属しません。

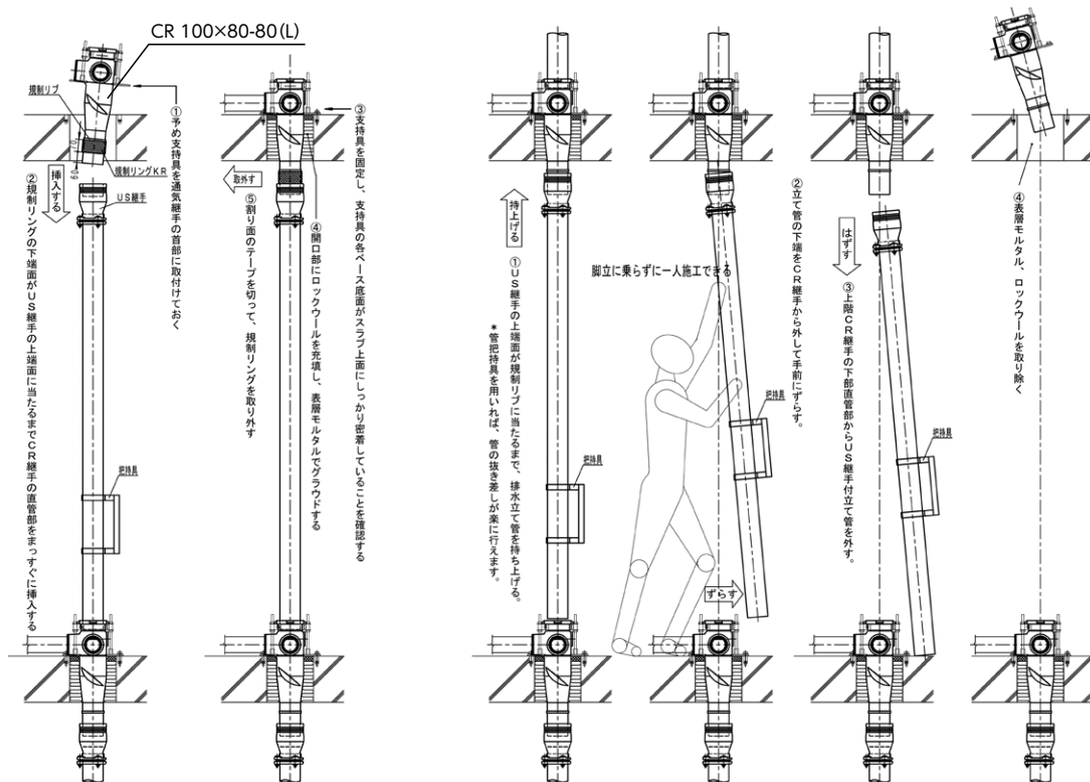
# 更新容易な排水立て管システム 〈KR・US工法〉

品名	品番	価格(円)	形状	
一体型 規制リブ付排水用特殊継手 愛称：更新君	CR	80×50	38,100	 写真 CR 100×50  KRリング
		100×50	42,900	
	KRリング	100×80-80(L)	53,500	
		100×80-80-80	58,200	

上記以外はエキセンブッシュエムビ仕様になります。

## 〈やりとりソケット〉

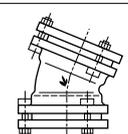
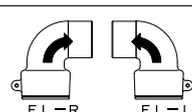
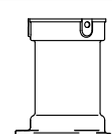
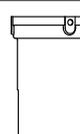
品名	品番	価格(円)	形状	
やりとりソケット	US	80	13,200	 写真 US-100
		100	18,700	
		125	29,700	
規制リング	KRリング	80	1,700	
		100	1,700	
		125	1,900	



# オプションパーツ

お願い：☞☛受注生産品の納期はお問い合わせください。

☆付きは、ISO 9001 の登録対象外製品です。

品名	品番	価格(円)	備考	形状	
横枝閉止プラグ 愛称：KOプラグ	KOP	50	5,300		
		65	5,900		
		80	6,600		
	締め付け棒	共通	700		
22° 30' エルボ (可とう継手)	☆KL 22.5	80	11,900		
		100	16,000		
フリープランエルボ	FL-R	80	8,700		
	FL-L	80	8,700		
注)1 下部延長ソケット ☞☛	KX-15	80	7,700	CP・HQ	
		100	10,300		
	SX-20	80	7,700	CP・HQ	
		100	10,300		

注)1 KX・SXの単品出荷はいたしません。CP・HQに工場組立して出荷します。

品名	品番	価格(円)	備考	形状	
卵殻掃除口短管	☆COE (VP) (新築用)	100×650	58,100	VU仕様も承ります VU仕様も承ります	
		125×650	61,700		
		150×650	64,100		
		200×720	78,700		
卵殻掃除口ふた	☆CEF (既設用)	150A×280	20,600		
CD管付 MD掃除口用 クリーンケット	☆KSGM	65	7,700		
		80	8,800		
		100	11,000		
		125	13,200		

## ☆CORE通気継手用支持金具

☆付きは、ISO 9001 の登録対象外製品です。

品名	品番	価格(円)	形状
スラブ上 固定タイプ	☆DJセッター (ゴム付・バンドのみ)	80	2,700
		100	2,700

全ねじボルト、ナット、アンカーは別途お求めください。

日栄インテック(株)製です。

# ☆満空試験治具

エアコンプレッサと  
接続が可能に！

お願い：受注生産品の納期はお問い合わせください。

LTCSセット 排水用特殊継手用	価格(円)	
	エアホース5mセット	エアホース10mセット
LTCS80	178,200	182,800
LTCS100	178,200	182,800
LTCS125	217,800	222,400

LTCMセット MD継手用	価格(円)	
	エアホース5mセット	エアホース10mセット
LTCM80	178,200	182,800
LTCM100	178,200	182,800
LTCM125	198,000	202,600

M. LTCSセット モエナイン被覆用	価格(円)	
	エアホース5mセット	エアホース10mセット
M. LTCS80	178,200	182,800
M. LTCS100	178,200	182,800

商品イメージ



満空試験治具 標準セット (写真LTCS 100)

 LTCS本体 ※取付金具別売	 LTCS取付金具	 LTCM本体
 テストプラグ	 エアホース	 安全ロープ
 Eプラグ/Uプラグ	 ポンプ#7001	 収納ボックスL

単品製品		価格(円)	
満空試験 治具	LTCS本体 ※取付金具は別売	80	85,800
		100	85,800
		125	113,500
	LTCS 取付金具	80	6,600
		100	6,600
		125	6,600
	モエナイン被覆用 取付金具	80	6,600
		100	6,600
	LTCM本体	80	89,100
		100	89,100
125		101,600	
圧力計0.06MPa単品			23,800
テストプラグ	30-50A用	TP-122	18,500
	65-80A用	TP-3	19,100
	80-100A用	TP-34	19,800
	100-125A用	TP-45	27,700
	125-150A用	TP-56	67,300
エアホース	3m	AH3	10,800
	5m	AH5	12,300
	10m	AH10	16,300
	20m	AH20	24,600
安全ロープ	5m	VNR5	2,200
	10m	VNR10	3,000
	20m	VNR20	5,900
Eプラグ 塩ビパイプ用	20A		2,000
	25A		2,000
	40A		2,400
	50A		2,800
	65A		3,300
	80A		4,400
Uプラグ DV継手用	40A		2,900
	50A		3,400
	65A		4,000
	80A		5,300
エアポンプ	#7001 (アダプタ付)		16,000
収納ボックスL			16,000

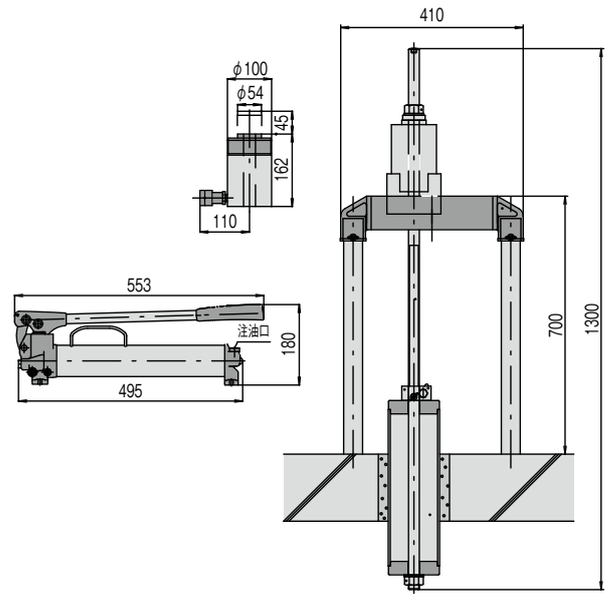
※送料・消費税は別途申し受けます。



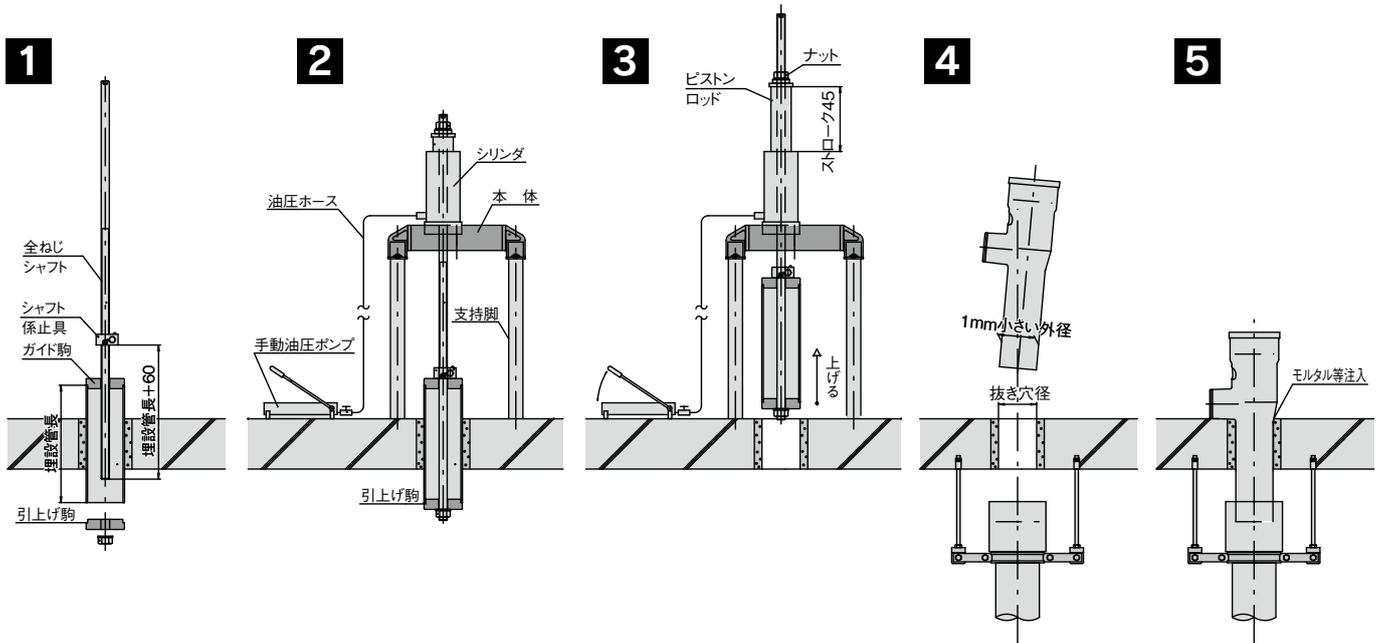
# JUST工法®

●配管更新用ジャッキ

品番		価格(円)
PJ-350	本体一式	154,900
	追加 油圧ユニット	407,000
専用引上げ駒 (1セット2個)	40A	9,700
	50A	9,700
	65A	9,700
	75A	12,100
	100A	12,100



## “ジャッキアップスリム短管工法”のご提案 立て管更新施工手順



### 1 既設立て管の切断

立て管をスラブ上・下面側で水平に切断し、ガイド駒を上端に取付ける。(注①③)  
管長+60mmの位置にシャフト係止具を取付けた全ねじシャフトを挿通する。

### 2 ジャッキの取付け

本体、支持脚、引上げ駒、油圧ポンプを取付け、油圧ホースを繋いで設置完了です。  
※予め空気抜きをしてください (注②)

### 3 既設立て管の引抜き

油圧ポンプのハンドルを操作し、既設立て管を最後まで引抜きます。油圧シリンダの有効ストロークは45mmです。ピストンロッドの上げ下げを繰返して管を引抜きます。

### 4 スリムシリーズの挿入

抜き穴径より1mm小さい直管外径の更新用継手(スリムシリーズ)を挿入し、下部立て管と接続します。

### 5 挿入接続・完了

挿入接続が完了したら、隙間部分にモルタル等を注入してください。

## ⚠ 施工上のご注意

- ①既設立て管切断時には、出来る限りスラブ上面側、下面側に近い位置で立て管を切断してください。
- ②手動油圧式PJ-350の使用上の注意事項はホームページ(技術レポート2013.4.15号)をご覧ください。
- ③立て管がスラブ内で、床バンド等によって固定されている場合や、引き抜きの妨げとなる形状あるいは抵抗物がある場合には、このJUST工法で引き抜くことができません。

# スリムシリーズ

## ●分流式排水システム

品 番		価格(円)	形 状
-1ST	65×50	43,800	 <p>写真 -1ST</p> <p>写真 -1WT</p> <p>写真 -1KST</p>
-1WT	80×65-65(L)	60,400	
-1KST	100×80	54,800	
-1KST(E)	100×65	54,800	
	100×50	54,800	

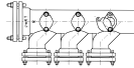
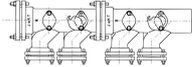
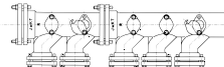
## ●汚雑合流式排水システム

品 番		価格(円)	形 状
-1HQ60	100×80-80(L)	80,300	 <p>写真 -1HQ</p>
-1HQ60(E)	100×80-65(L)	80,300	
	100×80-50(L)	80,300	
	100×65-50(L)	80,300	
-1HQ220	100×80/8-8-0-0	82,500	
-1HQ235		82,500	
-1HQ275		82,500	
-1HQ300	100×80/8-0-0-8	88,000	
-1HQ325		88,000	
-1HQ340		88,000	

# ☆KSI住宅用 排水ヘッダ

お願い：☞☛受注生産品の納期はお問い合わせください。

☆付きは、ISO 9001の登録対象外製品です。

品 番		価格(円)	形 状
☆ 2DH	2DH-50×80(L)-M 2DH-50×80(R)-M	31,700	 図は2DH-50×80(R)-M
☆ 3DH	3DH-50×80(L)-M 3DH-50×80(R)-M	42,500	 図は3DH-50×80(R)-M
	3DH-50×80(L)-M-1P ※1 3DH-50×80(R)-M-1P ※1	44,200	
☆ 4DH	4DH-50×80(L)-M 4DH-50×80(R)-M	61,900	 図は4DH-50×80(R)-M
	4DH-50×80(L)-M-1P ※1 4DH-50×80(R)-M-1P ※1	63,600	
☆ 5DH	5DH-50×80(L)-M 5DH-50×80(R)-M	72,700	 図は5DH-50×80(R)-M
	5DH-50×80(L)-M-1P ※1 5DH-50×80(R)-M-1P ※1	74,500	

※1 Pは横枝管用プラグを表わします。  
1Pには1ヶプラグが付いています。

## ☆ヒートメルサイレンス

hp 2007年2月15日号

HQ125対応防火措置工法 ヒートメルサイレンスCORE

品 番		価格(円)	形 状
ヒートメルサイレンスCP 標準キット スラブ厚250mm	80	13,000	 写真 CP100
	100	13,000	
ヒートメルサイレンスHQ 標準キット スラブ厚250mm NHQ100用は呼び125用になります。	100	13,000	 写真 HQ100
	125	16,900	
ヒートメルサイレンス LJJ 標準キット スラブ厚250mm	80	13,000	 写真 LJJ100
	100		

### (株)古河テクノマテリアル製 ヒートメルサイレンス

国土交通大臣認定：PS060FL-0333

(財)日本消防設備安全センター認定：評18-078号

●継手テーパ部に合わせて扇形ピースを製作していますので巻き付け施工が簡単です。

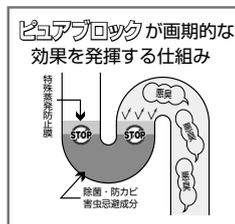
- ・工場装着も別途うけたまわりますので、弊社営業部へお問い合わせください。
- ・スラブ厚250mm以上の場合は、お問い合わせください。

### 排水管専用特殊蒸発防止剤

## ピュアブロック

価格 **9,700円**

排水トラップの蒸発を  
半年間防ぐ!!  
排水口への水足しの  
手間・人件費がゼロに!



# ★CORE関連商品

☆付きは、ISO 9001 の登録対象外製品です。

品名	品番	価格(円)	備考	形状	
通気管接続用 防水継手	 ☆VRK-C	65	24,100	J-501A	 写真はVRK-C
		80	27,000		
		100	31,700		
		125	49,100		
		150	65,500		
	 ☆VRK-CL	65	29,500	J-501B	
		80	33,500		
		100	40,200		
		125	59,100		
		150	77,100		
	 ☆VRK-2CL	65	34,300	J-501C	
		80	40,700		
		100	49,300		
		125	68,000		
		150	88,100		
 ☆VRK-THF-VR (アルミ製ベントキャップKVR付)	65	49,000		 写真はVRK-THF-VR	
	80	54,600			
	100	67,600			
	125	102,400			
	150	137,400			
	 ☆VRK-THLF-VR (アルミ製ベントキャップKVR付)	65			49,500
		80			55,700
		100			68,700
		125			104,100
		150			141,900
通気金具	 ☆KVR	40	5,300	JCW-205	
		50	7,300		
		65	8,800		
		80	10,800		
		100	16,800		
		125	30,200		
掃兼ベント キャップ	 ☆KVC-R [防鳥リブ付]	80	26,100		
		100	28,800		
		125	40,600		

## 消費税についてのお願い

早わかり2018記載の価格には、消費税は含まれておりません。  
消費税は別にお支払い願います。

### 納品期日について

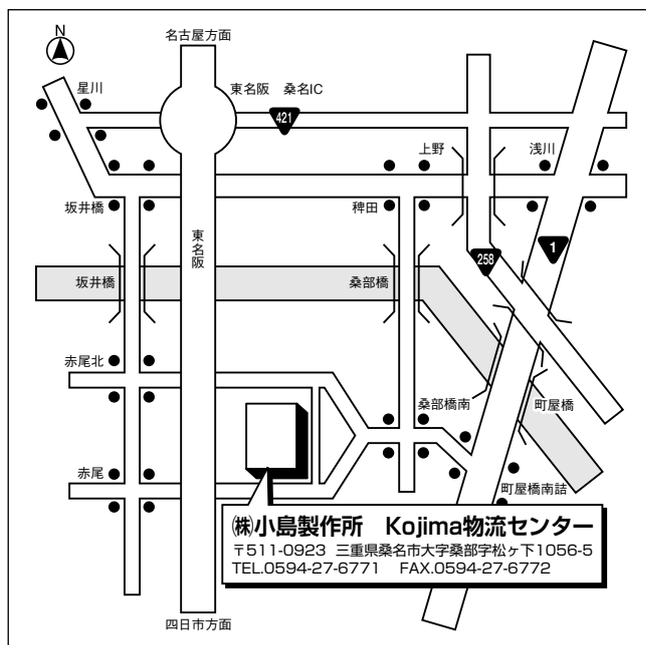
○弊社倉庫出荷日を以って、納品期日とさせていただきますのでご了承願います。

### 輸送中の損害について

○輸送機関の事故、天災、およびその他に起因する損害については、弊社は一切の責任を負いません。

### ご返品について

- 万一、製品や部分品に不良などがございましたら、無料で修理または良品と交換させていただきます。但し、目的以外の使用、取り扱い上の不注意、乱暴な使用などによる破損などの場合には、その責に及びません。
- 弊社の責任に帰すべき事由以外のご返品は、未開封のものに限り、納入価格の5割引相当額にて、引き取らせていただきます。
- ▼特殊仕様品、◀■受注生産品のご返品については、お受けできませんのでご容赦願います。
- モエナインS排水システムの一部材のご返品は、お受けできませんのでご容赦願います。



## 不許転載

弊社は、特許権、実用新案権、意匠権および商標権を多く保有しており、この価格表記載の製品に実施しております。なお、その他に出願中のものも多くあります。

hp 2007年4月30日号  
特許庁 知財で元気な企業2007

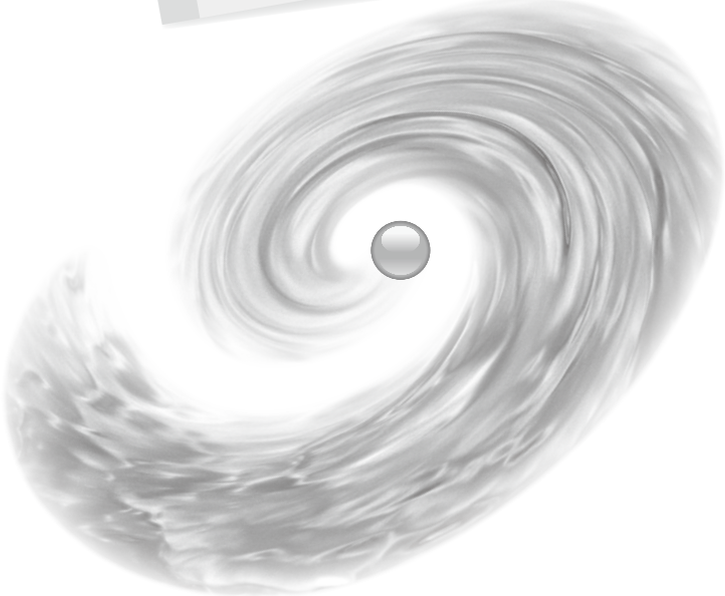
この価格表の内容は、平成30年4月20日現在のものです。  
不断の研究改良により、本価格表の記載事項を予告なく変更させていただく場合がありますので、ご了承願います。

CORE早わかり 2018  
平成30年4月20日発行

株式会社 小島製作所  
〒454-0027 名古屋市中川区広川町5丁目1番地  
TEL (052) 361-6551 FAX (052) 361-6556



**排水のことは?**  
www.kojima-core.co.jp



<http://www.kojima-core.co.jp>



本 社 〒454-0027 名古屋市中川区広川町5丁目1番地  
TEL (052) 361-6551(代)  
FAX (052) 361-6556  
IP電話 (050) 3535-8295(営業)



〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町7-17 朝日ビル4階  
TEL.050-3732-9412(IP電話)  
FAX.03-5652-6355 E-mail mcc@kojima-core.co.jp

**NOW KOJIMA**



最新の技術情報は  
<http://www.kojima-core.co.jp/report.html>をご覧ください。  
動画や仕様図もご覧いただけます。

最新版の他に、過去に掲載した内容をバックナンバーでご覧いただけます。

最新版 <http://www.kojima-core.co.jp/report.html>  
バックナンバー <http://www.kojima-core.co.jp/backnumber.html>  
e-mail [kojima@kojima-core.co.jp](mailto:kojima@kojima-core.co.jp)

**hp技術レポートバックナンバー**

※異物通過試験  
※満空試験はKOJIMAのhpをご覧ください。