

# 前田式リペアクランプ



## 緊急時の補修、維持管理に最適

パイプ損傷による漏水緊急時の迅速な対応に備え、前田式リペアクランプを紹介します。A・B・C・D・Eの異なるバンドを組み合わせることで各種パイプ径 150mm～700mmまでのサイズをカバー出来るのが最大の特徴です。使ったバンドのみ補充し無駄がありません。ケース外面は丈夫な作りで室内、車内を問わず保管でき、中はバンドを整理整頓しやすく設計されています。前田式リペアクランプを是非ご活用下さい。



—簡単に取り付けできます—

1. パイプの種類と外径を把握する。
2. 付属の組み合わせチャートで、パイプに合うバンドを選び組み立てる。
3. EPDMガスケットに滑剤を塗布する。
4. バンドをパイプに巻きつけて、指示書の締付けトルクに従って均等にナットを締付ける。

これが前田式リペアクランプの特長です。

- ・ 様々なバンドを組み合わせることで損傷パイプサイズ (150mm～700mm) の補修が可能。
- ・ 全面防食処理が施された SUS304 バンドと EPDM ガスケットで耐食性に優れている。
- ・ ケースは軽量かつ丈夫で耐候性もあり、現場での使用に最適。
- ・ パイプ種類、外径に合わせて使用するバンドが容易に分かる組み合わせチャート付。
- ・ 使用したバンドの補充が可能。
- ・ (公社) 日本水道協会の第三者認証登録品 (Z-81)。

# バンドの組合せ表 管外径等を確認してください。

DIP: 鋳鉄管 SP: 鋼管 VP: ビニール管 ACP: 石綿管 HPPE: 配水ポリ管

バンド	適用管外径	適用管外周	適用管種	
D	161~171	506~536	150	DIP.SP.VP.SUS
E	191~201	600~631		
A+B	213~233	669~731	200	DIP.SP.VP
A+C	233~253	732~794	200	ACP.HPPE
B+C	253~273	795~857	250	DIP.SP.VP
A+D	264~284	829~891	250	DIP.SP.VP
B+D	284~304	892~954	250	ACP
A+E	294~314	924~985	250	ACP
C+D	304~324	955~1,017	300	DIP.SP.VP
B+E	314~334	896~1,048	300	DIP.SP.VP
C+E	335~355	1,052~1,114	300	ACP
A+B+C	354~384	1,112~1,205	350	DIP.SP.VP
D+E	363~383	1,140~1,203	350	DIP.VP
A+B+D	386~416	1,213~1,306	350	ACP
			400	SP
A+C+D	406~436	1,275~1,369	350	ACP
			400	DIP.VP
A+B+E	416~446	1,307~1,400	400	DIP.VP
B+C+D	428~456	1,344~1,431		
A+C+E	436~466	1,370~1,463	450	SP
B+C+E	456~486	1,432~1,526	400	DIP.ACP.SP.VP
			450	DIP
A+D+E	467~497	1,467~1,560	400	ACP
			450	DIP.VP
B+D+E	487~517	1,530~1,623	500	SP
			450	ACP
C+D+E	508~538	1,596~1,689	500	DIP.VP
			500	DIP.VP
A+B+C+D	527~567	1,655~1,780	500	DIP.ACP
A+B+C+E	558~598	1,753~1,877	500	ACP
			550	DIP
A+B+D+E	589~629	1,850~1,975	600	SP
A+C+D+E	609~649	1,913~2,037	600	DIP
B+C+D+E	629~669	1,975~2,100	600	DIP
A+B+C+D+E	731~781	2,296~2,452		

※A・B・Cバンド単体での使用はできません。

施工方法は動画でも！



## リペアクランプキット仕様

品番	FSEK-INTL-300	FSEK-INTL-500
長さ(L)	300mm	500mm
適用管外形	161~781mm	
バンド材質	SUS304	
ガスケット材質	EPDM	
耐熱性(最高使用温度)	130℃	

耐熱性については、蒸気配管での使用は個々の環境が異なるため不適場合があります。

## ケースサイズ・重量

品番	FSEK-INTL-300	FSEK-INTL-500
幅	1000mm	1140mm
奥行き	600mm	765mm
高さ	620mm	850mm
総重量	32.0kg	59.0kg

※記載の品番仕様などは改良のため、予告なく変更する場合がございます。



暮らしと、水をむすぶ・・・。

本社営業所 〒455-0027 名古屋市中区船見町2-9番1  
TEL <052>618-3800 FAX <052>618-3801

札幌営業所 〒007-0836 札幌市東区北三十六条東1-5丁目1番1号  
TEL <011>742-2275 FAX <011>742-3232

岡山営業所 〒700-0941 岡山市北区青江五丁目2-2-31  
TEL <086>230-0763 FAX <086>230-0764

九州営業所 〒812-0857 福岡市博多区西月隈三丁目3番6-6号  
TEL <092>474-8818 FAX <092>474-8824

<https://www.mvk.co.jp>

## 主な納入実績

【事業体】横浜市水道局、神奈川県企業庁、仙台市水道局、甲府市上下水道局、奈良市企業局、高松市上下水道局、北九州市上下水道局、小樽市水道局、北見市上下水道局、岩手中部水道企業団、小山市建設水道部、川口市上下水道局、越谷・松伏水道企業団、安城市上下水道部、一宮市上下水道部、大府市水と緑の部、瑞浪市建設部、氷見市建設部、豊中市上下水道局、鳥取市水道局、島根県企業局、萩市上下水道局、朝倉農林事務所、久留米市上下水道部、直方市水道環境部、西佐賀水道事業団、伊江土地改良区等

【民間企業】日本製鉄(株)、日鉄環境(株)等



まだはるぶくろ君