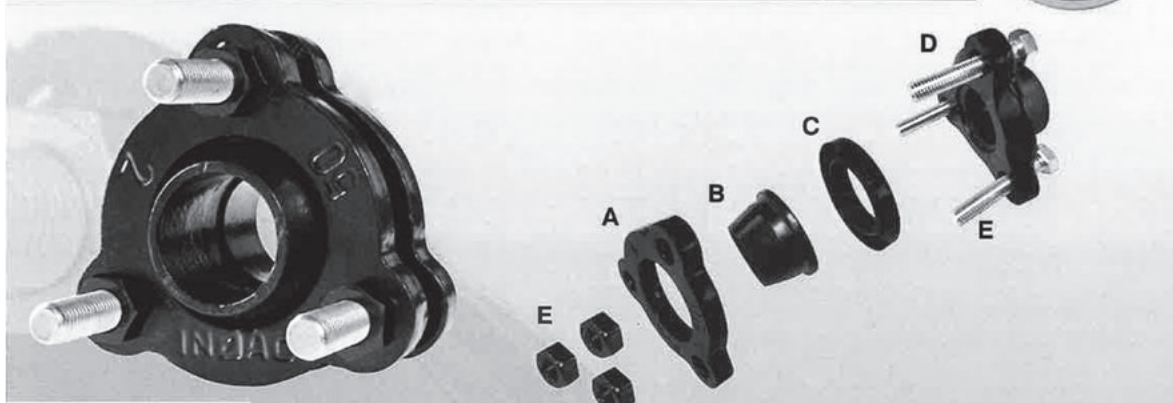


ポリエチレン管用金属継手

アイ エヌ

IN ジョイント



特長

5管種対応

1つの継手でポリエチレン管の一般用1種・2種、リサイクル管、高圧用7K・10K管の接続が可能です。

優れた耐食性

インコア、継手本体は標準でナイロンコーティング仕様、ねじ部は黒塗装を採用しており耐食性の優れた製品となります。

確実な止水性

十分な締め込みが可能となり、止水性に優れています。

高強度

鋳物部品にFCD (ダクタイル鋳鉄) を採用しており、十分な強度があります。

構造

記号	部品名	材質	備考
A	フランジ	ダクタイル鋳鉄FCD	ナイロンコーティング
B	インコア	ダクタイル鋳鉄FCD	ナイロンコーティング
C	ゴムパッキン	NBR	硬度 70°
D	継手本体	ダクタイル鋳鉄FCD	本体:ナイロンコーティング ねじ部:黒塗装
E	ボルト・ナット	SUS304	Mねじ、かじり付き防止ナット

適合管種

品名	規格
一般用ポリエチレン管 1種	JIS K 6761
一般用ポリエチレン管 2種	JIS K 6761
リサイクル管	—
高圧用7K管	—
高圧用10K管	—

ラインナップ

品番	品名	呼び径	ねじ径R	推奨締め付けトルク※		設計価格
				一般管1,2種、リサイクル管	高圧用7,10K管	
INNP2	ソケット 50	50	—	40~50N	40~50N	オープン
INNP212	ソケット 65	65	—	40~50N	50~60N	オープン
INNP3	ソケット 75	75	—	40~50N	50~60N	オープン
INNP4	ソケット 100	100	—	50~60N	70~80N	オープン
INNP5	ソケット 125	125	—	50~60N	70~80N	オープン
INMG2	おねじ付ソケット 50	50	R2	40~50N	40~50N	オープン
INMG212	おねじ付ソケット 65	65	R2・1/2	40~50N	50~60N	オープン
INMG3	おねじ付ソケット 75	75	R3	40~50N	50~60N	オープン
INMG4	おねじ付ソケット 100	100	R4	50~60N	70~80N	オープン
INNG2	めねじ付ソケット 50	50	R2	40~50N	40~50N	オープン
INNG212	めねじ付ソケット 65	65	R2・1/2	40~50N	50~60N	オープン
INNG3	めねじ付ソケット 75	75	R3	40~50N	50~60N	オープン
INNG4	めねじ付ソケット 100	100	R4	50~60N	70~80N	オープン
INNG5	めねじ付ソケット 125	125	R5	50~60N	70~80N	オープン

川島商事株式会社

(以上商品のお問い合わせ、カタログご請求は、お近くの下記弊社営業所まで)

名古屋営業所	〒456-8510	名古屋市熱田区花町1番20号	TEL (052)671-4171
エンジニアリング室	〒456-8510	名古屋市熱田区花町1番20号	TEL (052)671-4173
小牧営業所	〒485-0826	小牧市大字東田中字金井戸601番地の1	TEL (0568)76-4711
名古屋南営業所	〒455-0804	名古屋市港区当知一丁目906番地	TEL (052)383-1841
静岡営業所	〒422-8037	静岡市駿河区下島350番地の1	TEL (054)238-1733
松本営業所	〒390-0836	松本市高宮北15番5号	TEL (0263)26-0545
長野営業所	〒380-0928	長野市若里七丁目11番28号	TEL (026)227-5252
北陸営業所	〒920-0016	金沢市諸江町中丁491番地	TEL (076)223-2761
三重営業所	〒514-0819	津市高茶屋二丁目11番9号	TEL (059)234-7372