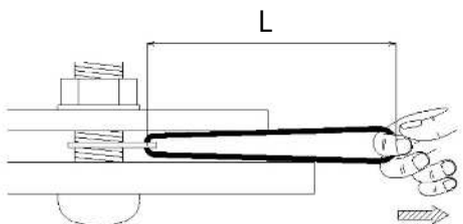
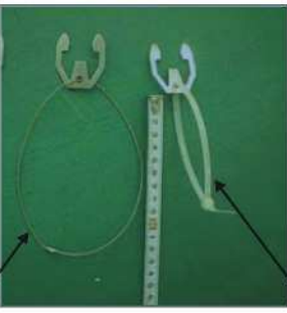


ヨネリング発注仕様書

申込日 年 月 日

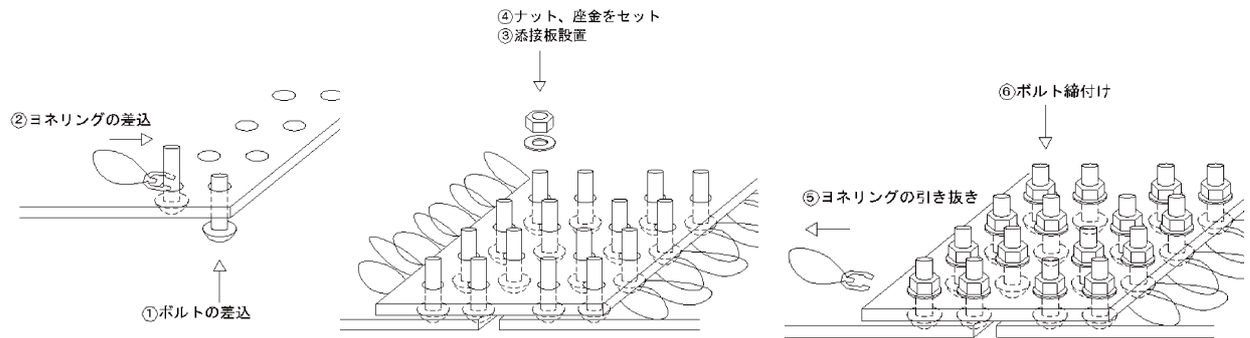
※ご注文の際は、下表に必要事項を記入の上、上記宛てにFAXをご送信ください。

記 入 欄				
取手のタイプ (いずれかに ○を付けて下さい) 取手の長さ	1. ステンレスワイヤー 2. 66ナイロン		1. ステンレスワイヤータイプの場合 L = _____ mm (2. 66ナイロンタイプの場合は L=120mmとなります。) 	
				
ヨネリングサイズ	M 2 2 高力ボルト用	発注数	個	
納品希望日		年 月 日		
希望日の2週間前までにはご注文いただきますようお願いいたします。 発注数が多い場合、分割納入をお願いする場合がございます。				
納品先	住所	(フリガナ) 〒 _____ 都 道 市 区 町 村 府 県 郡		
	法人名	担当者氏名	(フリガナ)	
	TEL	()	携帯	()
	FAX	()	メールアドレス	
見積・請求先	住所	(フリガナ) 〒 _____ 都 道 市 区 町 村 府 県 郡		
	法人名	担当者氏名	(フリガナ)	
	TEL	()	携帯	()
	FAX	()	メールアドレス	

お問い合わせはこちらにどうぞ。

ヨネリング

ヨネリングの使用

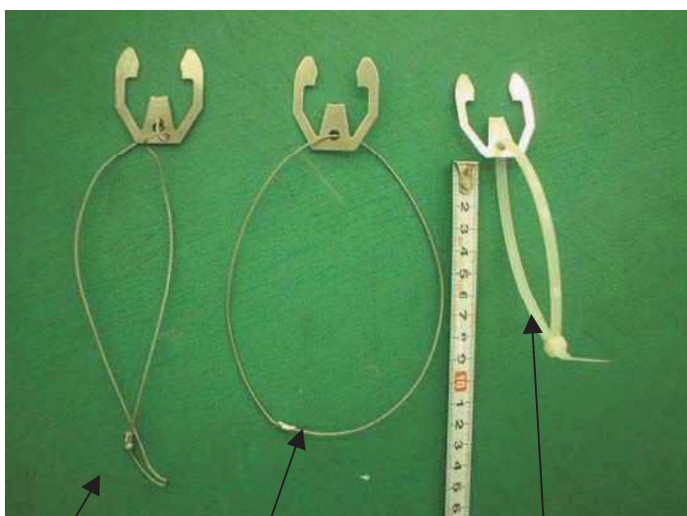


ナットと座金の取付

ヨネリングを引き抜く

取手のタイプは2種類あります。

	①ステンレスワイヤータイプ	②66ナイロンタイプ
取手の長さ(L)	自由に長さを設定することができます。	Lmax = 120mm
転用時	転用するとワイヤーがキンクします。 (写真：左側) キンクすると板と板の隙間にワイヤーが入り、使用しにくくなる場合があります。	キンクしません。 数回転用してもワイヤーは変形しません。

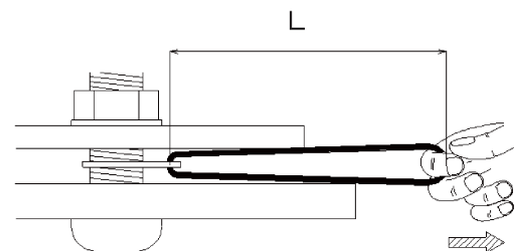


キンクした例

ステンレスワイヤー

66ナイロン

取手を引いた状態



お問合せ先

川田工業(株)富山工場

〒939-1593 富山県南砺市苗島 4610

TEL:0763-22-4173 / FAX:0763-22-6945

橋梁技術課 ヨネリング担当者 宛