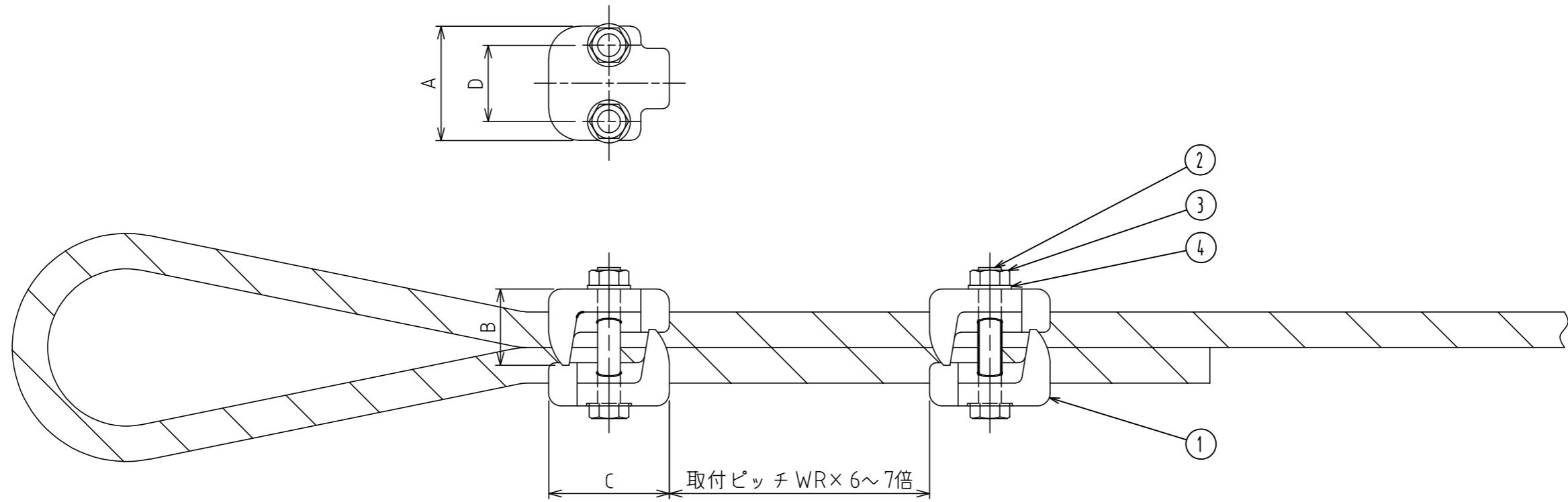


標準図



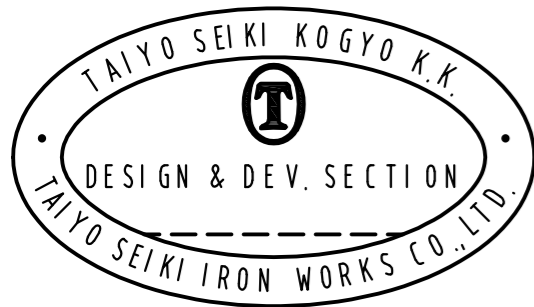
寸法表

呼び	A	B	C	D	ボルトサイズ		締付トルク
M - 6	38	19	33	20	8.8T	M8x40 $\triangle 1$	220Kgf・cm
M - 8	43	21	39	24	8.8T	M8x40	220Kgf・cm
M - 9	45	21	39	27	8.8T	M10x50	440Kgf・cm
M - 10	50	28	45	29	8.8T	M10x50	440Kgf・cm
M - 12	55	32	48	33	10.9T	M12x60 $\triangle 2$	550Kgf・cm
M - 14	62	33	56	34.5	10.9T	M12x65	800Kgf・cm
☆ M - 16	68	37	64	40	10.9T	M12x70 $\triangle 1$	800Kgf・cm
☆ M - 18	73	46	81	43	10.9T	M12x75	800Kgf・cm

\triangle 注記

- ・ 2個以上を1組として使用のこと。
- ・ Sよりの標準品は☆印のみです。

部品	部品名	材料	個数	計量 単重 算出	備考
ITEM	NAME OF PART	MATERIAL	NO. REQ'D	WEIGHT CALCULATED	REMARKS
4	Sワッシャー		2		
3	ナット		2		
2	ボルト		2		
1	本体		1組		



変更 CAREER \triangle ネジサイズを W→Mネジ に変更 14.11.10 T.S. \triangle 変更・更新 2023.9.7 K.T.	名称 NAME ニッサクリップ M型 6~18 作成日 DATE '97.1.8 尺度 SCALE Free 承認 APPROVED S.Oshitamoto 検査 CHECKED S.Oshitamoto 設計 DESIGNED - 作図 DRAWN N.Kikugawa 図番 DWG NO. \triangle N06-3000-01 T 大洋製器工業株式会社 TAIYO SEIKI IRON WORKS CO., LTD.
--	--