



単位 mm

呼び 圧力	呼び径		フランジ各部寸法							接合寸法		
	(A)	(B)	Rc (ねじ)	φD	t	f	T	φg	φC	ボルトの 本数	φh	ボルト 呼び
20K	50	2	Rc2	155	22	2	27	96	120	8	19	M16
	65	2 1/2	Rc2 1/2	175	24	2	31	116	140	8	19	M16
	80	3	Rc3	200	26	2	34	132	160	8	23	M20
	100	4	Rc4	225	28	2	40	160	185	8	23	M20
	125	5	Rc5	270	30	2	44	195	225	8	25	M22

注1) JIS B 2239 鋳鉄製管フランジのねじ部にフッ素系シール材を塗布したものとします。
 注2) 記載内容については予告なく変更することがあります。

記号	部品名	材料	数量	備考				
1	本体	FCMB275-5	1	加工部を除き表面処理は溶融亜鉛めっき				
2	シール材	フッ素系シール材	—	ねじ部のみフッ素系シール材を塗布				
名称	プレッセルねじ込み式鋳鉄製フランジ 20K 合フランジ 50A ~ 125A		略号	PSHF (プレッセル20K合F)	適合規格	JIS B 2239 (継手基材)		
シーケー金属株式会社				制定日	2017年8月29日	承認	確認	作成
				改定日	2023年4月1日	坂	高倉	熊崎
				版数	2版			

(図面番号 N-E-PSHF50A~125A-2)