



呼び (Su)	L1 (締付け後)	L2	A: ナットの八角二面幅	B: 本体の八角二面幅
20	310	281	34	35
25	312	281	43	45
30	514	478	49	51
40	518	474	59	61
50	520	471	68	68
60	524	464	82	82

注記 1. 記載内容について予告なく変更することがあります。

番号	部品名称	材 質	備 考
①	継手本体	SCS13	
②	ナット	SCS13	
③	パッキン	EPDM	
④	FPカラー	ABS/PE, 又はABS/PP	
⑤	チューブ	SUS304	
⑥	ブレード	SUS304	
⑦	ブレード止めリング	SUS304	

△			受注先	材質
△			型 式 図 番	硬度
△			SUSFIT F-F	
△			名 称 サスフィット継手	
△			フレキ (継手×継手)	
△		客先提出用図面として新規作図。	部 長	課 長
符号	年月日	図面来歴 変更記事	黒 沢	尺 度
			製 図	2001年 11月 27日
		株式会社 リケン 配管機器事業部	検 図 肥留川	角 法
			製 図 坂田	工場図番
			写 図	KT-417