



B: 本体の八角二面幅

A: ナットの八角二面幅

呼び (Su)	L1 (締付け後)	L2	D	A: ナットの八角二面幅	B: 本体の八角二面幅
13	36	23.0	15.88	29	30
20	38	23.5	22.22	34	35
25	41	25.5	28.58	43	45
30	43	25.0	34.0	49	51
40	47	25.0	42.7	59	61
50	50	25.5	48.6	68	68
60	57	27.0	60.5	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	

△				受注先	図 取	材質	
△				型 式		図 番	硬度
△				SUSFIT-YA			
△				名 称			
△				サスフィット継手 溶接アダプター			
△		客先提出用図面として新規作図。		部長	課長 黒沢	R度 FREE	角法
符号	年月日	図面来歴	変更記事	訂正者		2001年 9月 6日	
株式会社 リケン 配管機器事業部				検 肥留川	製 坂田	写 工場番	KT-415