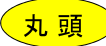
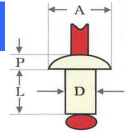
オープンタイプ(ステン・鉄)リベット

リベット部材質: ステンレス(SUS305)

シャフト部材質: スチール(高炭素鋼)





リベット径	下穴径	D 32	適正カシメ板厚	リベット長さ	フランジ厚	フランジ径	引張強度	剪断強度
(D) <i>ф</i> mm	ϕ mm	品番	mm	(L)mm	(P)mm	(A) φ mm	N	N
2.4	2.5	AC-32S	1.0~3.2	5.5	0.6	4.8	1300	1200
	2.6	AC-34S	3.2~6.4	8.7				
3.2		※ AC−41S	1.0~1.6	4.8	1.0	6.4	2500	2100
		※ AC−42S	1.6~3.2	6.5				
	3.3	※ AC−43S	3.2~4.8	8.2				
	₹	※ AC−44S	4.8~6.4	9.9				
	3.4	AC-45S	6.4~7.9	10.8	0.8	6.4	2400	2100
		AC-46S	7.9~9.5	12.3				
		AC-48S	9.5~12.7	15.5				
4.0	4.1 ₹ 4.2	※ AC−52S	1.2~3.2	7.2	1.2	8.0	4200	3200
		※ AC−53S	3.2~4.8	8.9				
		※ AC−54S	4.8~6.4	10.5				
		AC-55S	6.4~7.9	11.4	1.0	7.9	3400	3000
		AC-56S	7.9~9.5	12.9				
		AC-58S	9.5~12.7	16.1				
4.8	4.9 ≀ 5.0	※ AC−62S	1.6~3.2	7.6	1.5	9.6	6000	4800
		※ AC−63S	3.2~4.8	9.3				
		※ AC−64S	4.8~6.4	11.0				
		AC-65S	6.4~7.9	11.9	1.4	9.5	5870	4940
		AC-66S	7.9~9.5	13.5				
		AC-68S	9.5~12.7	16.7				
		AC-610S	12.7~15.9	19.9				
		AC-612S	15.9~19.1	23.0				
		AC-614S	19.1~22.2	26.5				
		AC-616S	22.2~25.4	29.7				
6.4	6.5	AC-84S	3.2~6.4	12.4	1.7	12.8	9700	8820
		AC-86S	6.4~9.5	15.6				
		※ AC−88S	9.5~12.7	18.9	1.9	12.5		
		※ AC−810S	12.7~15.9	22.1				
		※ AC−812S	15.9~19.1	25.4				
		※ AC−814S	19.1~22.2	28.6				

注)※印のリベット部の材質は、SUS XM7になります。

2012·01·30改訂



アフ. テ. ル., 7 株式会社

〒224-0003 横浜市都筑区中川中央1-4-6 フォーレスト・センタービル 3F

TEL 045-532-6900 FAX 045-532-6909 http://www.avdelook.co.jp