







Avibank Double Shear Strength(メートル) (2010/7/26作成、2012/01/11改訂)

	M1. 標準 B ハンドル・ピン (Standard B Handle Pin)		M2. 標準 LA ハンドル・ピン (Standard LA Handle Pin)		M3. 標準 TA ハンドル・ピン (Standard TA Handle Pin)	
						
	計算上の2重剪断荷重		計算上の2重剪断荷重		計算上2重剪断荷重	
	Min. kN		Min. kN		Min. kN	
	Steel	Cress	Steel	Cress	Steel	Cress
5	21.60	24.40	-	-	21.60	24.40
6	31.69	35.64	31.69	35.64	31.69	35.64
7	43.20	48.69	-	-	43.20	48.69
7.3	-	-	-	-	47.00	52.90
8	56.71	63.80	56.71	63.30	56.71	63.80
10	88.98	100.10	88.98	100.10	88.98	100.10
11	107.75	121.22	-	-	107.75	121.22
12	128.05	144.06	128.05	144.06	128.05	144.06
13	150.80	169.69	-	-	150.80	169.69
14	174.71	196.54	174.71	196.54	174.71	196.54
15	201.13	226.30	-	-	201.13	226.30
16	228.60	257.18	228.60	257.18	228.60	257.18
17	258.77	291.10	-	-	258.77	291.20
18	289.73	325.95	289.73	325.95	289.73	325.95
20	358.10	402.67	358.10	402.87	358.10	402.87
22	433.70	487.91	433.70	487.91	433.70	487.91
24	516.54	581.10	516.54	581.10	516.54	581.10
25	660.66	630.78	560.66	630.78	660.66	630.78
28	-	-	-	-	704.90	793.00

	M4. 簡易操作ピン GTハンドル (Ground Handling Pin GT Handle)		M6. 標準双方向操作ピン T ハンドル (Standard Double Acting Pin- T Handle)		M9. デタントピン-ショルダー付き (Standard Detent Pin - Shoulder)			
	M5. 簡易操作ピン GLハンドル (Ground Handling Pin GL Handle)		M7. 標準双方向操作ピン L ハンドル (Standard Double Acting Pin- L Handle)		M10. デタントピン-ショルダー無し (Standard Detent Pin - No Shoulder)			
								
	Min. kN		Min. kN		Min. kN			
	Steel	Cress	Steel	Cress	Steel	Cress	4130	
5	-	-	31.69	35.63	1.14	1.29	2.46	5
6	31.69	35.64	31.69	35.63	1.66	1.88	3.58	6
7	-	-	43.30	48.72	-	-	-	7
8	56.71	63.80	6.43	63.49	2.98	3.38	6.44	8
9	-	-	71.91	80.89	-	-	-	9
10	88.98	100.10	88.74	99.84	4.66	5.32	10.13	10
11	-	-	107.86	121.35	-	-	-	11
12	128.05	144.06	128.34	144.38	6.78	7.69	14.65	12
13	-	-	151.10	169.99	-	-	-	13
14	174.71	196.54	175.22	197.12	9.25	10.50	20.00	14
15	-	-	201.32	226.49	-	-	-	15
16	228.60	257.18	229.40	258.07	12.11	13.75	26.19	16
17	-	-	258.82	291.18	-	-	-	17
18	289.73	325.95	290.00	326.25	15.36	17.43	33.20	18
19	-	-	323.83	364.30	-	-	-	19
20	358.10	402.87	358.64	403.48	18.99	21.55	41.05	20
21	-	-	396.11	445.63	-	-	-	21
22	433.70	487.91	434.55	488.88	23.00	26.11	49.73	22
23	-	-	475.38	534.80	-	-	-	23
24	516.54	581.10	516.66	581.24	27.40	31.10	59.24	24
25	560.66	630.78	561.52	631.72	29.74	33.76	64.31	25