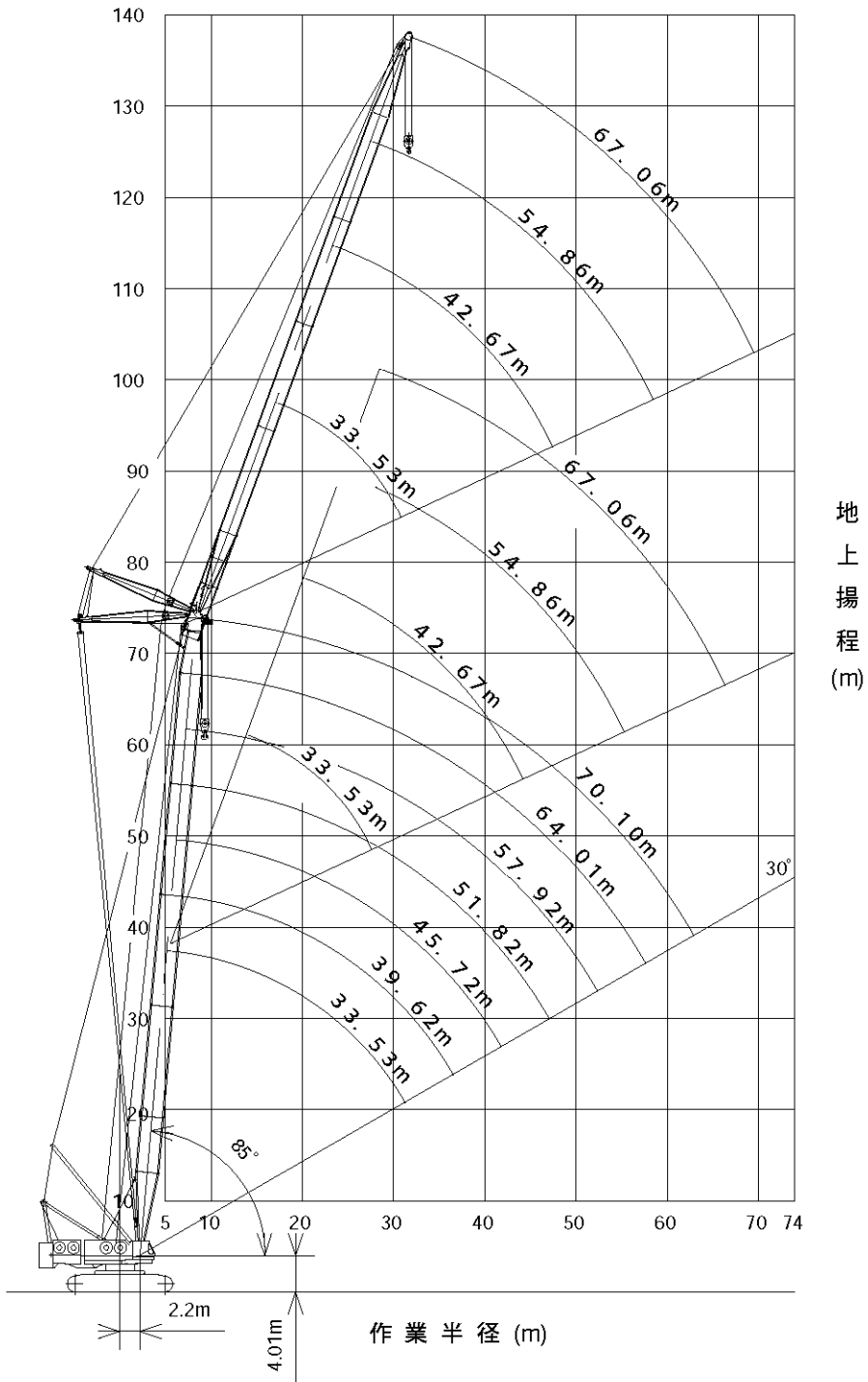


■ラフィングジブ付主ブーム

●作業範囲図



縮尺 1/800 (単位: mm)

作業時全装備重量 (t)	約422.1 (70.10mブーム+67.07mラフィングジブ)
--------------	----------------------------------

7450

450t

P 1

7 4 5 0 ラ ッ フ ィ ン グ ジ ブ 定 格 総 荷 重 表

主ジブ(M)		33.53															主ジブ(M)	
補ジブ(M)		24.38			27.43			30.48			33.53			36.58			補ジブ(M)	
主ジブ角度 作業半径		8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	主ジブ角度 作業半径	
1.4	1.8	99.0			90.9			84.0			74.5						1.4	1.8
2.0	2.4	84.9			84.8			78.3			72.0			66.7			2.0	2.4
2.6	3.0	56.5	56.5		57.0	57.0		57.3	51.3		58.0			58.0			2.6	3.0
3.4	4.0		37.0	37.0		37.6	31.6	38.1	38.1	31.9	38.7	38.7		38.8	38.8		3.4	4.0
4.6	5.0						26.9						24.3				4.6	5.0
主ジブ(M)		33.53															主ジブ(M)	
補ジブ(M)		39.62			42.67			45.72			48.77			51.82			補ジブ(M)	
主ジブ角度 作業半径		8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	主ジブ角度 作業半径	
1.4	1.8																1.4	1.8
2.0	2.4	61.3			55.0			49.5			47.7			41.0			2.0	2.4
2.6	3.0	55.5			51.4			47.3			43.1			39.6			2.6	3.0
3.4	4.2	39.2	39.2		39.3	39.3		39.1	33.0		37.4	33.5		34.1	31.7	31.7	3.4	4.2
4.6	5.4		24.5	24.5		24.7	24.7	24.5	24.5	21.4	24.9	24.9		24.7	24.7		4.6	5.4
5.8	6.2									16.6				14.9		15.2	5.8	6.2
														12.5		13.6		
主ジブ(M)		33.53															主ジブ(M)	
補ジブ(M)		54.86			57.91			60.96			64.01			67.06			補ジブ(M)	
主ジブ角度 作業半径		8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	主ジブ角度 作業半径	
2.0	2.4																2.0	2.4
2.6	3.0	36.5			33.4			28.9			26.4			23.0			2.6	3.0
3.4	4.2	31.4			28.6			25.7			23.3			21.0			3.4	4.2
4.6	5.4	24.5	24.5		22.5	22.5		20.1	20.1		17.9	17.9		15.9	15.9		4.6	5.4
5.8	6.6		13.4	13.4	13.5	13.5	13.5	13.3	13.3	13.3	12.8	12.8		11.9	11.9		5.8	6.6
7.0													6.5	6.5		6.0	6.0	7.0

7450

450t

P 2

主ジブ(M)	39.62															主ジブ(M)			
補ジブ(M)	27.43			30.48			33.58			36.58			39.62			補ジブ(M)			
主ジブ角度 作業半径	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	主ジブ角度 作業半径			
14 11 18	91.7 88.3			81.2			75.0									14 11 18			
20 22 24	85.3 76.7 66.9			78.4 76.0 68.0			72.5 70.2 68.1							41.3		20 22 24			
26 28 30	59.0 52.5 47.1	52.5 47.1		60.0 53.5 48.1	48.1		60.1 53.6 48.2	48.2					60.1 53.6 48.6		39.8 38.4 37.0	26 28 30			
34 38 42		38.6 32.3	32.3 27.3	39.5	39.5 33.0		39.7	39.7 33.4	28.0			28.4	28.4	39.8 33.5 28.4	34.4 31.9 29.2	29.2	34 38 42		
46 50 54						23.9						24.5 21.3		24.4 21.0	25.3 21.3 17.5		46 50 54		
58 62 66																13.9 10.3 6.9	58 62 66		
主ジブ(M)	39.62															主ジブ(M)			
補ジブ(M)	42.67			45.72			48.77			51.82			54.86			補ジブ(M)			
主ジブ角度 作業半径	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	主ジブ角度 作業半径			
20 22 24	55.3 53.5			49.5 49.2			45.0										20 22 24		
26 28 30	51.7 50.0 48.3			47.5 45.9 44.3			43.4 41.9 40.4						39.8 38.4 37.0		36.7 35.4 34.1		26 28 30		
34 38 42	40.4 34.0 29.1	34.0 29.1		40.2 33.9 29.0	33.9 29.0		37.6 34.4 29.5	34.4 29.5					34.4 31.9 29.2	29.2	31.6 29.3 27.2	27.2	34 38 42		
46 50 54	25.1	25.1 21.9	21.9 19.2	25.0	25.0 21.7 19.0	21.7 19.0	25.5 21.4	25.5 21.4 18.1	18.1				25.3 21.3 17.5	25.3 21.3 17.5	17.5	17.5	25.0 21.3 17.5	25.0 21.3 17.5	46 50 54
58 62 66				16.9			16.7 14.7			15.0	15.0 12.2		13.9	13.9 10.3 6.9		14.5 11.3	14.5 11.3 8.0	58 62 66	
70 74																		70 74	
主ジブ(M)	39.62															主ジブ(M)			
補ジブ(M)	57.91			60.96			64.01			67.09			30.48			補ジブ(M)			
主ジブ角度 作業半径	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	主ジブ角度 作業半径			
18 20 22																81.8 79.0 76.4		18 20 22	
24 26 28	33.6 35.4			29.1			26.5									70.6 62.2 55.3		24 26 28	
30 34 38	34.1 31.6 29.3			28.0 25.9 23.8			25.5 23.4 21.5						23.1 21.2 19.4		49.5 40.6	49.5 40.6 34.0		30 34 38	
42 46 50	27.2 25.0 21.3	27.2 25.0 21.3		21.9 20.2 18.6	20.2 18.6		19.7 18.0 16.5	18.0 16.5					17.6 16.0 14.6	14.6		28.9	28.9 24.9 21.6	42 46 50	
54 58 62	17.5	17.5 14.5 11.3	14.5 11.3	17.0 13.8 11.1	17.0 13.8 11.1	11.1	15.1 13.3 10.7	15.1 13.3 10.7	10.7				13.2 11.9 10.1	13.2 11.9 10.1				54 58 62	
66 70 74			8.0	8.7 6.1	8.7 6.1		8.4 6.2	8.4 6.2					7.9 6.4	7.9 6.4	7.9 6.4			66 70 74	

7450

450t

P 3

主ジブ(M)		45.72															主ジブ(M)	
補ジブ(M)		33.53			36.58			39.62			42.67			45.72			補ジブ(M)	
主ジブ角度 作業半径		8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	主ジブ角度 作業半径	
1.8 2.2	2.2	73.0			67.6			60.1			55.7						1.8 2.2	
2.4 2.8	2.8	68.5			63.3			58.1			53.8			49.1			2.4 2.8	
3.0 3.4	3.8	49.7 40.8	40.8		49.7 40.9	40.9		50.4 41.4	34.8		48.6 41.5	34.9		44.2 41.2	35.4	35.4	3.0 3.4	
4.2 4.5	5.0	28.9 24.7	24.7	24.7	29.2 25.2	25.0	25.0	29.6 21.9	22.2	22.2	29.7 25.6	22.2	22.2	30.2 26.1	22.2	22.2	4.2 4.5	
5.4 5.8	6.2		18.3				19.2			19.4		19.4	19.4		19.3	19.3	5.4 5.8	
主ジブ(M)		45.72															主ジブ(M)	
補ジブ(M)		48.77			51.82			54.86			57.91			60.06			補ジブ(M)	
主ジブ角度 作業半径		8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	主ジブ角度 作業半径	
1.8 2.2	2.2																1.8 2.2	
2.4 2.8	2.8	45.2			40.1			36.9			32.0			29.3			2.4 2.8	
3.0 3.4	3.8	40.7			37.2			34.3			30.8			28.2			3.0 3.4	
4.2 4.5	5.0	30.1	30.1		29.8	29.8		27.3	25.3	22.0	24.3	22.5	22.0	22.1	20.3	20.3	4.2 4.5	
5.4 5.8	6.2	19.0	19.0	18.1	18.1	14.2	14.2	18.1	18.1	14.8	17.8	17.8	14.5	17.2	17.2	11.5	5.4 5.8	
6.6 7.0	7.0		11.5			6.4		7.7	7.7		9.4	9.4	9.4	9.3	9.3	9.3	6.6 7.0	
主ジブ(M)		45.72			51.82												主ジブ(M)	
補ジブ(M)		67.06			30.48			33.53			36.58			39.62			補ジブ(M)	
主ジブ角度 作業半径		8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	主ジブ角度 作業半径	
1.8 2.2	2.2				82.8			73.5			68.0			60.5			1.8 2.2	
2.4 2.8	2.8				72.1			68.9			63.7			58.5			2.4 2.8	
3.0 3.4	3.8	23.3			50.4	41.4		51.1	41.8		51.1			51.8	35.5	35.5	3.0 3.4	
4.2 4.5	5.0	17.7				28.6	24.1		29.4	21.5				30.2	22.1	22.1	4.2 4.5	
5.4 5.8	6.2	13.3	13.3						18.6					19.2			5.4 5.8	
6.6 7.0	7.0	8.1	8.1	8.1													6.6 7.0	

7450

450t

P 4

主ジブ(M)		51.82															主ジブ(M)				
補ジブ(M)		42.67			45.72			48.77			51.82			54.86			補ジブ(M)				
主ジブ角度 作業半径		85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	主ジブ角度 作業半径	
180 222	56.0																			180 222	
240 228	54.2 52.3 50.6				49.5 48.1 46.5			45.5 44.0 42.4						40.3 38.9			37.2 35.8				240 228
300 338	48.9 42.8 35.6				44.9 41.8 34.8			40.9 38.1 35.5						37.5 34.8 32.3			34.5 32.0 29.7				300 338
420 450	30.3 26.1	30.3 26.1 22.7			30.2 26.0 22.5	30.2 26.0 22.5		30.8 26.5 22.8	30.8 26.5 22.8				30.0 26.0 22.5	26.0 22.5			27.5 25.5 22.5	25.5 22.5		420 450	
540 62		19.9	19.9 17.2		19.3 16.5	16.5 14.0		19.4 16.4	16.4 13.7				18.5 14.7 10.9	10.9			18.5 15.1 11.6	18.5 15.1 11.6	11.6	540 62	
660 70							11.8								7.1			8.1	8.1		660 70
主ジブ(M)		51.82															主ジブ(M)				
補ジブ(M)		57.91			60.96			64.01			67.06			33.53			補ジブ(M)				
主ジブ角度 作業半径		85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	主ジブ角度 作業半径	
180 222																	66.0 66.0				180 222
240 228	32.2				29.5												66.0 66.0 58.8				240 228
300 338	31.0 28.7 26.5				28.4 26.2 24.1			25.8 23.7 21.8						21.5 19.6			52.6 42.8 35.6	35.6			300 338
420 450	24.5 22.6 20.9	22.6 20.9			22.2 20.4 18.8	18.8		20.0 18.3 16.7	16.7				17.9 16.3 14.7	14.7				30.0 25.6	19.1		420 450
540 62	18.2 14.8	18.2 14.8 12.6	12.6		17.3 14.5 11.7	14.5 11.7		15.2 13.9 11.2	11.2				13.3 12.1 10.6	13.3 12.1 10.6					17.2 15.5	540 62	
660 70		10.0 7.4	10.0 7.4		9.6 7.1	9.6 7.1	8.8	8.8 6.8	8.8 6.8	8.8 6.8	8.8 6.8	8.8 6.8	8.2 6.2	8.2 6.2							660 70
主ジブ(M)		57.91															主ジブ(M)				
補ジブ(M)		36.58			39.62			42.67			45.72			48.77			補ジブ(M)				
主ジブ角度 作業半径		85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	主ジブ角度 作業半径	
180 222	66.0				60.9																180 222
240 228	64.1 62.1 58.9				58.9 56.9 55.0			54.5 52.7 50.9						49.5 48.4 46.8			44.2 42.7				240 228
300 338	52.6 42.9 35.8				53.2 43.5 36.3	36.3		49.2 43.6 36.4						45.1 42.1 36.3			41.2 38.3 35.7				300 338
420 450	30.2	30.2 25.8 22.2	16.8		30.8 26.4 22.9			31.0 26.6	31.0 26.6 23.1				30.8 26.5 22.9	30.8 26.5 22.9			31.4 27.0 23.2	27.0 23.2		420 450	
540 62			15.1		19.9	16.7 15.0 13.6		20.2	14.8 13.4				20.0 17.5	14.2 12.8			19.6 16.3 13.3	16.3 13.3	12.9	540 62	
660 70									12.1						11.6 10.6				11.7 10.6		660 70

7450

450t

P 5

主ジブ(M)	57.91															主ジブ(M)	
補ジブ(M)	51.82			54.86			57.91			60.96			64.01			補ジブ(M)	
主ジブ角度 作業半径	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	主ジブ角度 作業半径	
180 22																180 22	
246 28	40.6 39.1			36.1			32.4									246 28	
304 38	37.7 35.0 32.5			34.7 32.2 29.8			31.2 28.9 26.7			28.6 26.4 24.3			26.0 23.9 22.0			304 38	
426 50	30.2 26.8 23.0	26.8 23.0		27.6 25.6 23.0	25.6 23.0		24.7 22.8 21.0	21.0		22.4 20.6 18.9	18.9		20.1 18.4 16.8	16.8		426 50	
548 62	18.9	18.9 15.3 11.5	12.4	18.8 15.4	18.8 15.4 12.0		18.5 15.1 12.1	18.5 15.1 12.1		17.4 14.7 11.8	17.4 14.7 11.8		15.3 14.0 11.3	15.3 14.0 11.3		548 62	
660 74		7.8	11.2 10.1 9.1		8.5			9.2 6.1			9.7 7.3		8.8	8.8 6.8		660 74	
主ジブ(M)	57.91			64.01												主ジブ(M)	
補ジブ(M)	67.06			33.53			36.58			39.62			42.67			補ジブ(M)	
主ジブ角度 作業半径	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	主ジブ角度 作業半径	
180 22				66.0 62.5			61.9			61.3						180 22	
246 28				57.7 53.4 49.6			57.2 53.1 49.4			57.0 52.9 49.3			54.9 52.9 49.3			246 28	
304 38	21.6 19.7			46.2 40.2 35.4	34.6		46.1 40.3 35.7	34.8		46.0 40.4 35.8			46.1 40.5 35.9			304 38	
426 50	18.0 16.4 14.8				30.4 27.1 24.3		31.4 27.2 24.4	30.6 27.2 24.4		31.4 26.7 23.9	30.1 26.7 23.9		31.6 27.1 23.7	29.9 26.5 23.7		426 50	
548 62	13.4 12.1 10.7	13.4 12.1 10.7				14.3 12.9			14.4 11.6		21.5		12.3 11.1		21.3 19.4	12.1 10.9	548 62
660 74	8.3 5.2	8.3 6.2											10.1		8.8 8.8	660 74	
主ジブ(M)	64.01															主ジブ(M)	
補ジブ(M)	45.72			48.77			51.82			54.86			57.91			補ジブ(M)	
主ジブ角度 作業半径	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	85	75	65	主ジブ角度 作業半径	
180 22																180 22	
246 28	49.5 48.4 46.8			44.2 42.7			40.6 39.1			36.1			32.4			246 28	
304 38	45.1 42.1 36.3			41.2 38.3 35.7			37.7 35.0 32.5			34.7 32.2 29.8			31.2 28.9 26.7			304 38	
426 50	30.8 26.5 22.9	30.8 26.5 22.9		31.4 27.0 23.2	27.0 23.2		30.2 26.8 23.0	26.8 23.0		27.6 25.6 23.0	25.6 23.0		24.7 22.8 21.0	21.0		426 50	
548 62		20.0 17.5	14.2 12.8		19.6 16.3 13.3	12.9	18.9 18.9 15.3 11.5	12.4		18.8 15.4	18.8 15.4 12.0		18.5 15.1 12.1	18.5 15.1 12.1		548 62	
660 74			11.6 10.6			11.7 10.6	7.8	11.2 10.1 9.1		8.5			9.2 6.1			660 74	

7450

450t

P 6

主ジブ(M)		64.01									70.01						主ジブ(M)		
補ジブ(M)		60.96			64.01			67.06			33.53			36.58			補ジブ(M)		
主ジブ角度 作業半径		8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	主ジブ角度 作業半径		
1.8 2.0 2.2														48.8			48.7		
2.4 2.6 2.8														45.1 41.8 38.9			45.0 41.7 38.8		
3.0 3.4 3.8	28.8 26.6 24.5				24.1 22.1			21.8 19.9						36.2 31.7 27.9	27.9		36.2 31.7 28.0		
4.2 4.6 5.0	22.5 20.7 19.0		19.0		20.3 18.5 16.9			18.1 16.5 14.9						24.4 21.4 18.6			24.7 21.9 19.4		
5.4 5.8 6.2	17.5 14.9 11.9	17.5 14.9 11.9			15.4 14.1 11.4	15.4 14.1 11.4		13.5 12.8 10.8	13.5 12.8 10.8								17.2		
6.6 7.0		9.8 7.5			8.9	8.9 6.9		8.3 6.2	8.3 6.2										6.6 7.0
主ジブ(M)		70.10															主ジブ(M)		
補ジブ(M)		39.62			42.67			45.72			48.77			51.82			補ジブ(M)		
主ジブ角度 作業半径		8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	主ジブ角度 作業半径		
1.8 2.0 2.2																			
2.4 2.6 2.8		44.7 41.5 38.6			44.6 41.5 38.6			41.1 38.4			40.9 38.2					37.8			
3.0 3.4 3.8	36.0 31.6 27.9				36.0 31.6 27.9			35.8 31.4 27.8			35.6 31.3 27.6					35.4 31.0 27.4			
4.2 4.6 5.0	24.7	24.7 22.0 19.6			24.8 22.2	22.2 19.7		24.7 22.1 19.7	22.1 19.7		24.6 22.0 19.7	22.0 19.7	22.0 19.7			24.4 21.8 19.6		19.6	
5.4 5.8 6.2		17.6 15.7			17.5 15.6			17.5 15.4 13.5	17.5 15.4 13.5		17.7	17.7 15.9 14.3				17.6 15.3 13.2			
6.6													12.8					11.2	
主ジブ(M)		70.10															主ジブ(M)		
補ジブ(M)		54.86			57.91			60.96			64.01			67.06			補ジブ(M)		
主ジブ角度 作業半径		8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	8.5	7.5	6.5	主ジブ角度 作業半径		
1.8 2.0 2.2																			
2.4 2.6 2.8		36.5																	
3.0 3.4 3.8	35.2 30.9 27.4				31.6 29.3 26.8			29.0 26.7 24.7			24.2 22.3					21.9 20.0			
4.2 4.6 5.0	24.4 21.8 19.6	19.6			24.0 21.5 19.4	19.4		22.7 20.9 19.2			20.4 18.7 17.0					18.3 16.6 15.0			
5.4 5.8 6.2	17.6 15.0	17.6 15.0 12.6			17.1 14.5 12.2	17.1 14.5 12.2		16.6 14.0 11.7	16.6 14.0 11.7		15.5 13.3 11.0	15.5 13.3 11.0				13.6 12.3 10.3	12.3 10.3		
6.6 7.0 7.4		10.3 7.9			9.6 7.2			9.5	9.5 7.5 5.7		8.9	8.9 6.7				8.3 6.1	8.3 6.1		