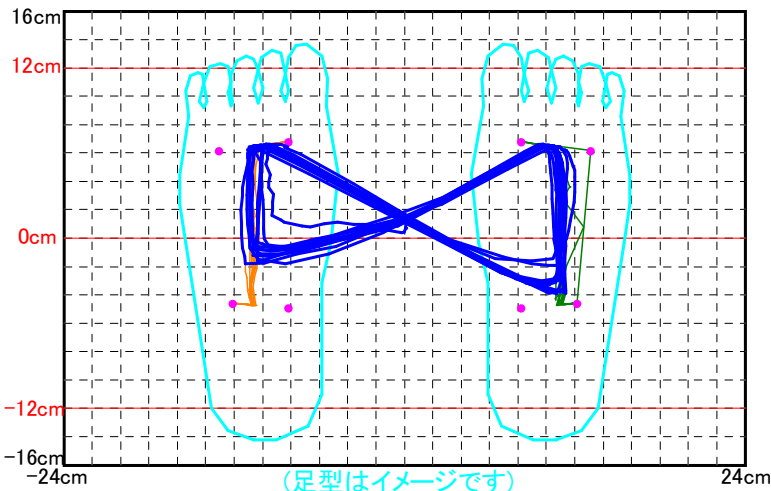


バランスエイド歩行解析レポート

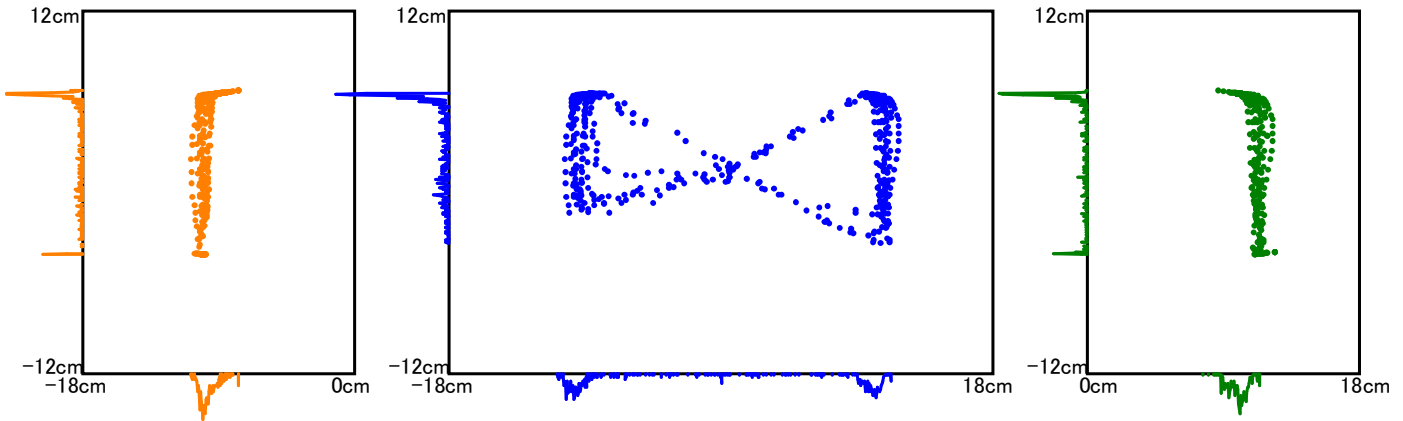
[COP軌跡]



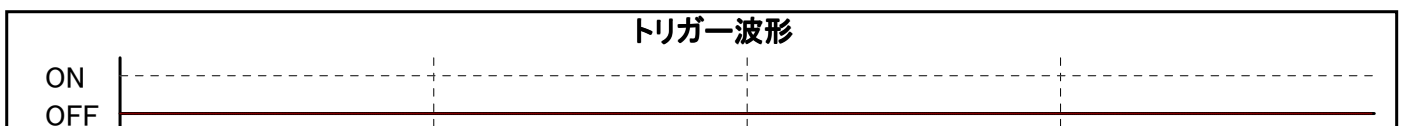
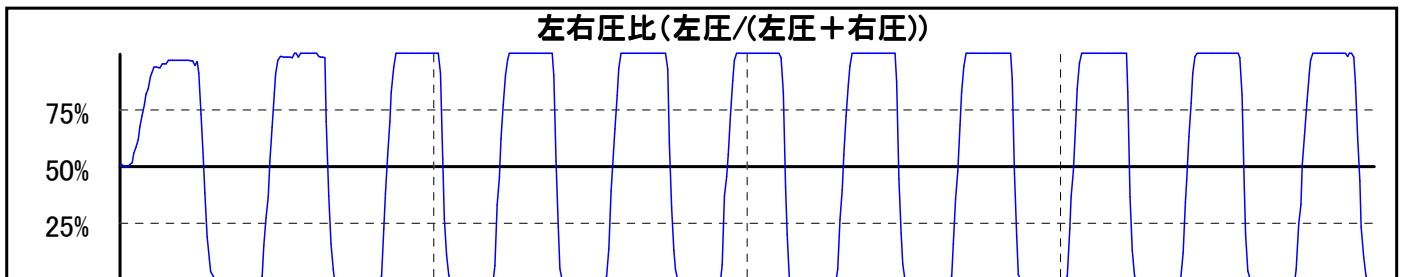
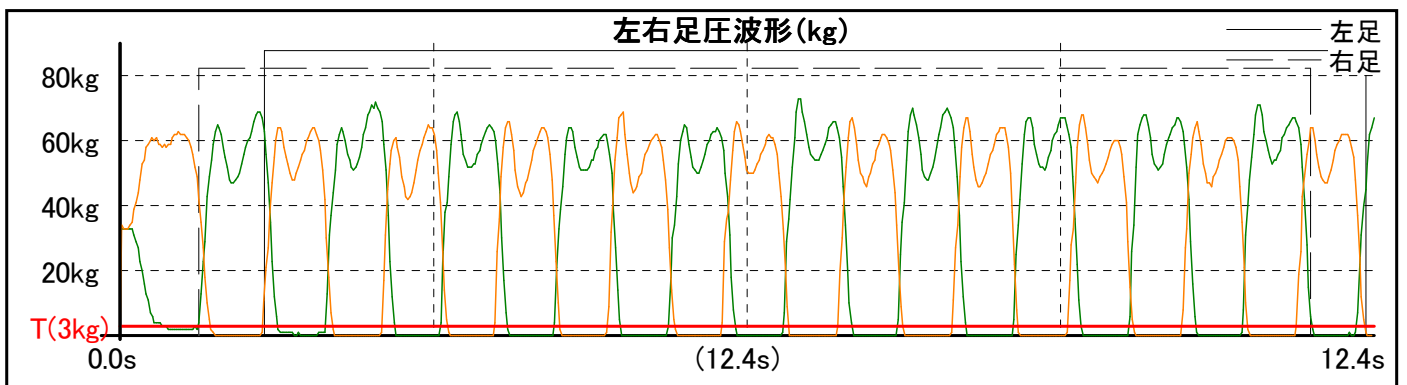
[患者情報]

- フォルダ名 : F:¥A0064(健常者1)
- 計測周波数: 50Hz
- 計測日 : 2017/09/26
- 名前 or ID :
- 計測条件 :
- 計測時間 : 12.4s
- コメント : 健常者
- ⋮
- ⋮
- ⋮

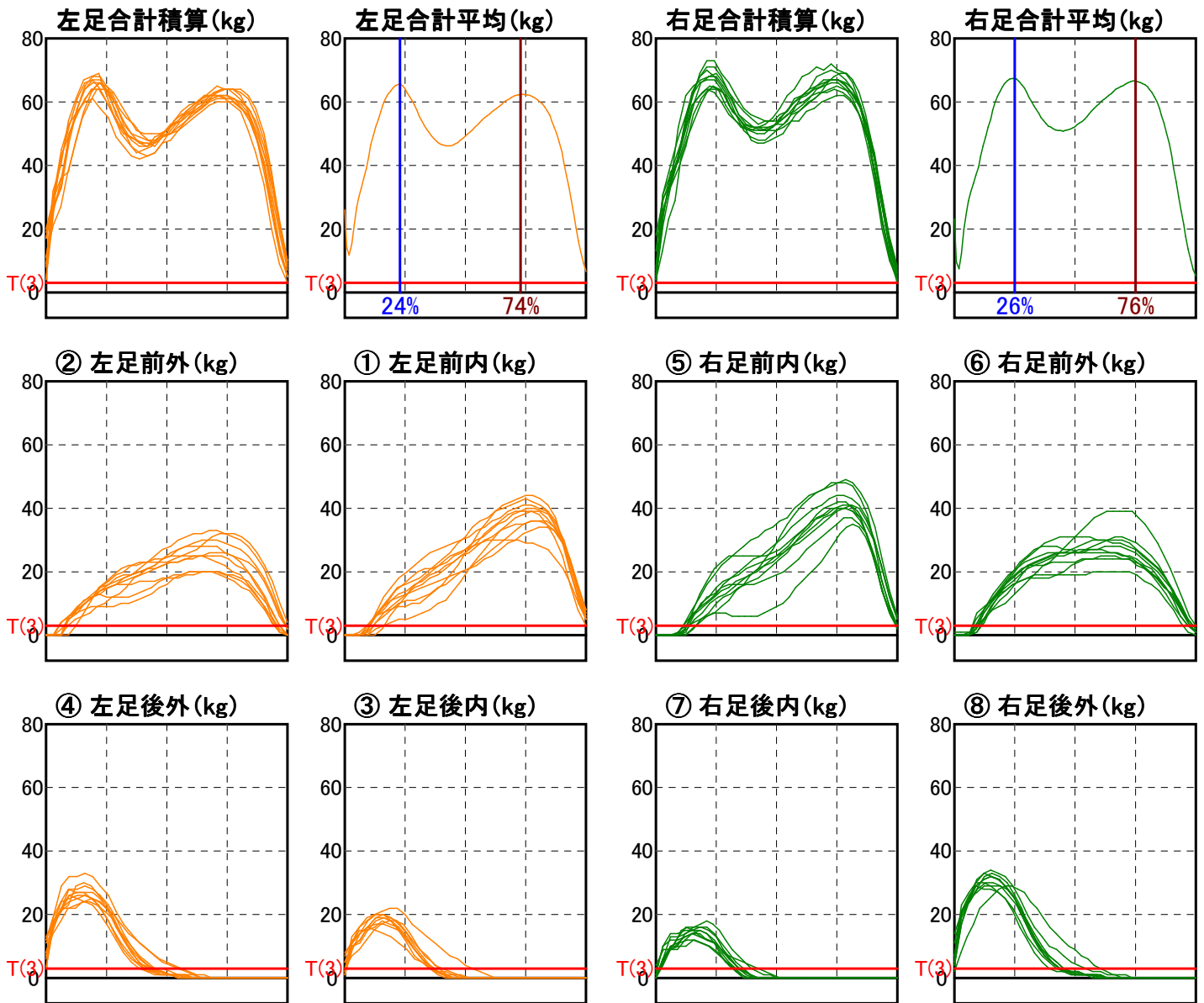
[COP分布評価]



[足圧波形]



[足圧立脚期積算波形(正規化)]



T: 立脚期判定の閾値(Threshold) 3kg

[ピーク圧分析]

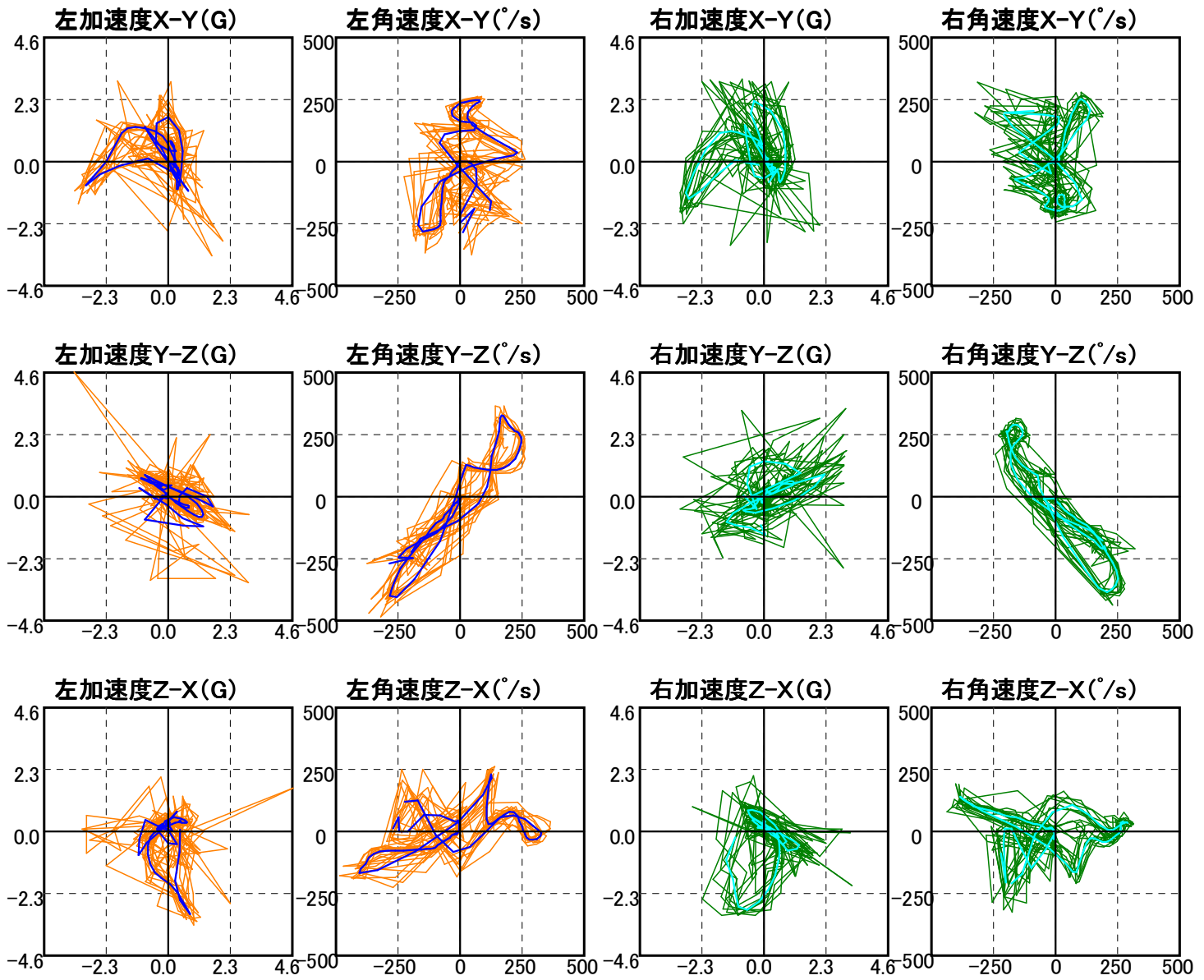
単位(kg)	左足合計	①	②	③	④	右足合計	⑤	⑥	⑦	⑧
ピーク最大	69.0	44.0	33.0	22.0	33.0	73.0	49.0	39.0	18.0	34.0
ピーク最小	64.0	30.0	20.0	16.0	24.0	64.0	35.0	20.0	12.0	29.0
ピーク平均	66.2	38.2	25.9	18.9	27.3	68.8	41.7	28.3	14.8	31.1
ピークSD	1.5	4.0	4.6	1.6	2.6	2.7	4.1	4.8	1.8	1.8

[時間分析]

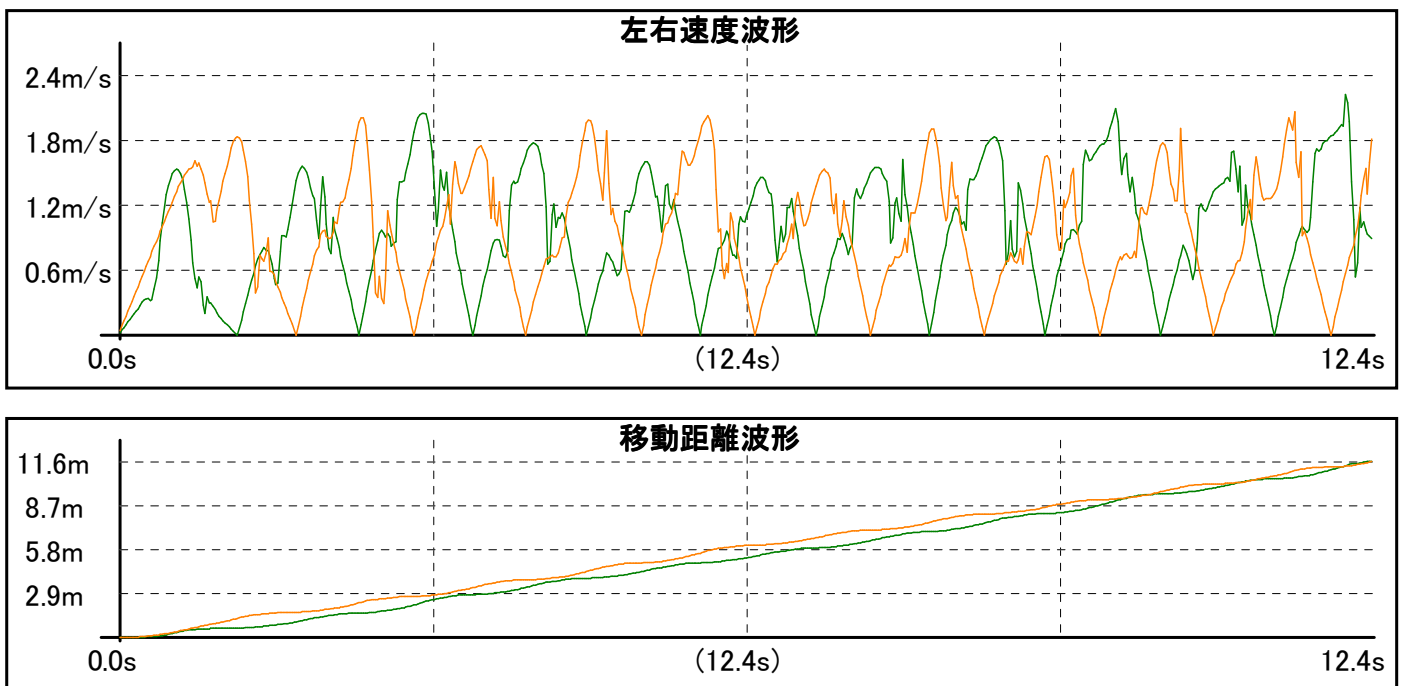
	立脚期時間				サイクル時間			
	左足(s)	右足(s)	左右差(s)	左右比(%)	左足(s)	右足(s)	左右差(s)	左右比(%)
最大	0.78	0.68	0.10	114.7	1.28	1.20	0.08	106.7
最小	0.64	0.64	0.00	100.0	1.14	1.12	0.02	101.8
平均	0.68	0.65	0.03	104.6	1.16	1.15	0.01	100.8
SD	0.04	0.01	0.02	266.7	0.04	0.04	0.00	100.0

立脚期歩数	
左足	右足
10歩	10歩
サイクル歩数	
左足	右足
9歩	9歩

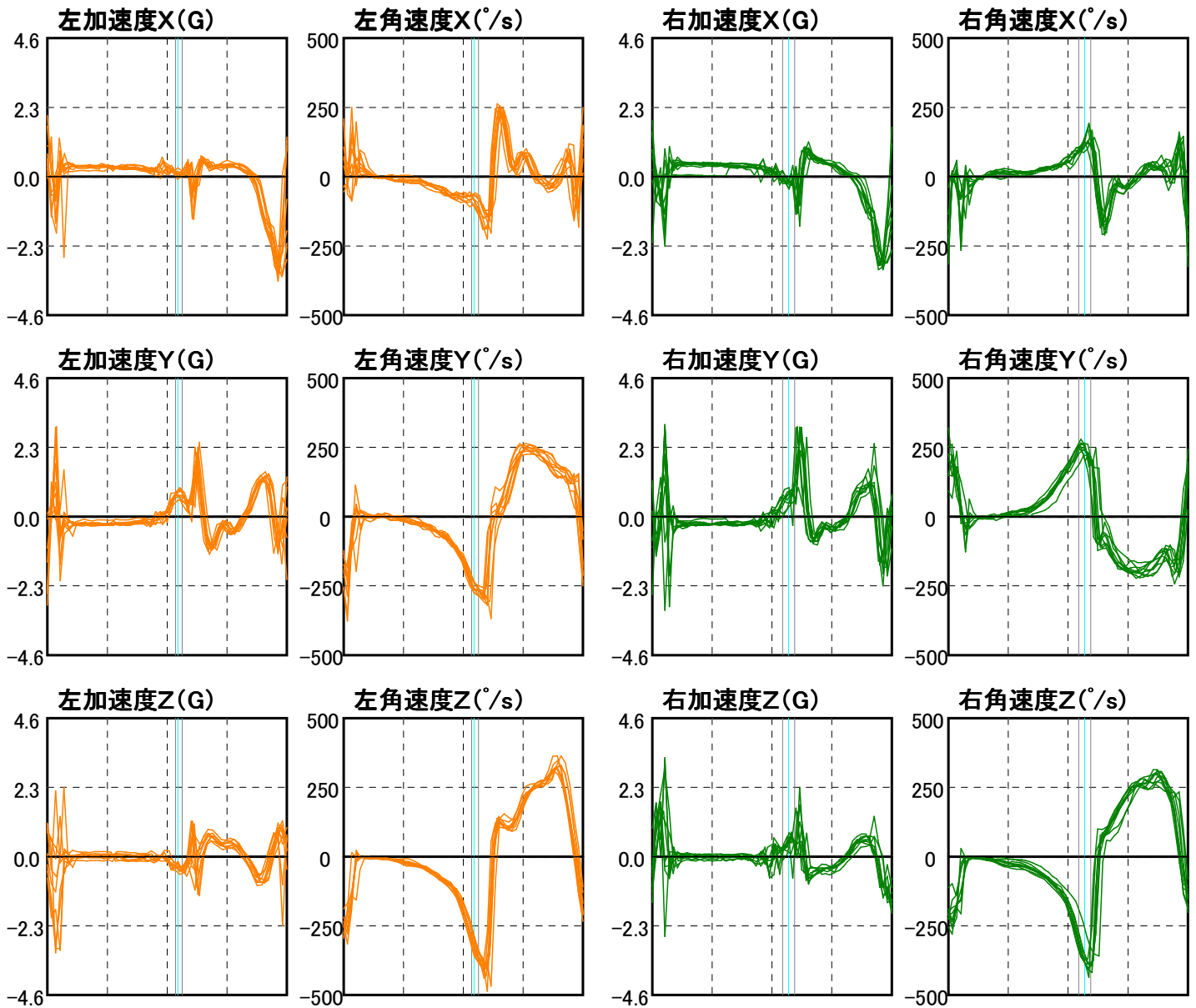
[加速度・角速度リサーチ]



[速度と移動距離]



[加速度・角速度サイクル積算波形]



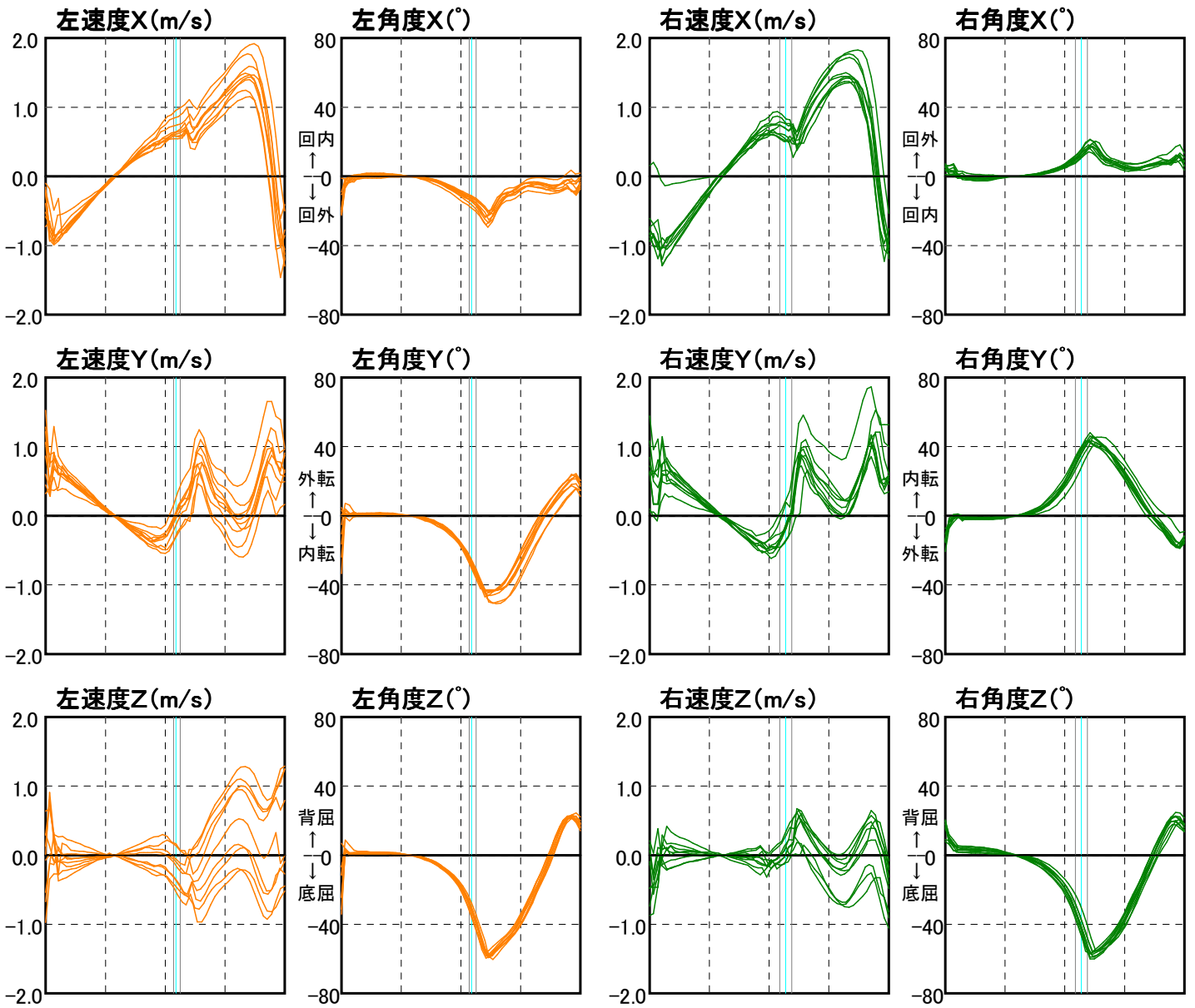
灰色の縦線: 立脚期最後のバラツキ範囲

水色の縦線: 立脚期最後の平均位置

[速度とストライド分析]

サイクル 内	ピーク速度				平均速度				ストライド長			
	左足(m/s)	右足(m/s)	左右差(m/s)	左右比(%)	左足(m/s)	右足(m/s)	左右差(m/s)	左右比(%)	左足(m)	右足(m)	左右差(m)	左右比(%)
最大	2.07	2.10	-0.03	98.4	1.08	1.12	-0.05	95.9	1.20	1.29	-0.09	93.2
最小	1.54	1.46	0.07	105.0	0.84	0.69	0.15	121.3	0.95	0.88	0.07	108.1
平均	1.88	1.74	0.13	107.7	0.94	0.95	-0.01	98.5	1.06	1.08	-0.02	98.1
SD	0.62	0.59	0.03	105.0	0.31	0.32	-0.02	94.9	0.34	0.36	-0.02	95.1

[速度・角度サイクル積算波形]



[加速度計の方向図]

