

マイオプレッシャー ゾーン別足圧歩行レポート



被験者情報

プロジェクト
名前(ふりがな)
名前(漢字)
性別

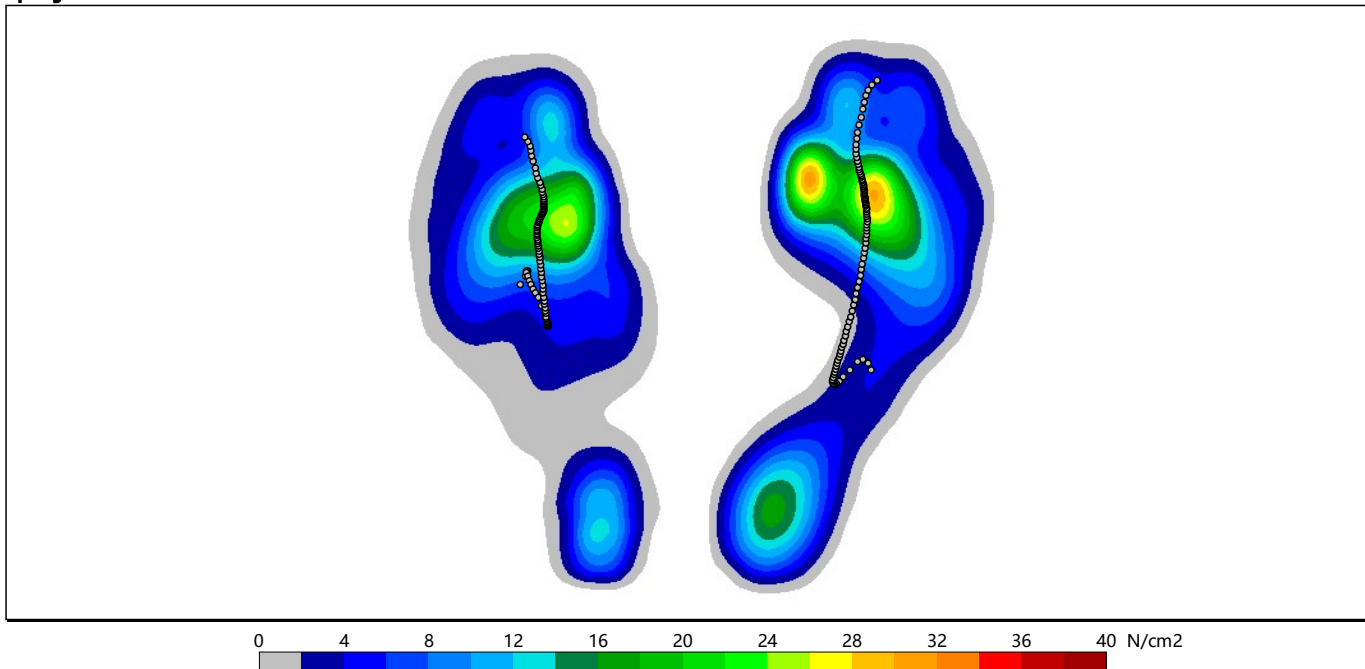
測定情報

名前
計測日時
ピロッド数
歩行診断 1
2021/11/02 16:39
33

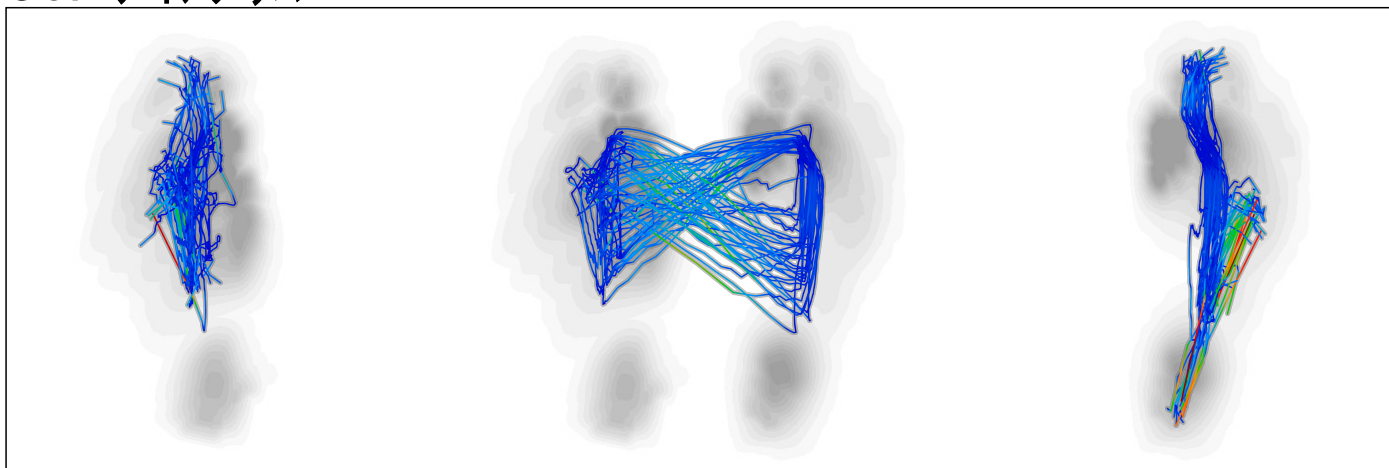


足圧図

平均



COP ダイアグラム



COP パラメータ

前後方向最大振幅, mm	左	90±30	
	右	146±35	
	比較, %	62.9	
シングルステップトライ, mm	左	45±23	
	右	66±15	
	比較, %	45.8	
前後方向位置, mm		154±9	
左右方向中心位置, mm		-16±17	

マイオプレッシャー ゾーン別足圧歩行レポート

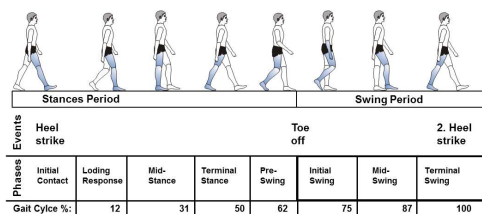


被験者情報

プロジェクト
名前(ふりがな)
名前(漢字)
性別

測定情報

名前
計測日時
ピロッド数
歩行診断 1
2021/11/02 16:39
33



歩行フェーズパラメータ

立脚相, %	左	68.2±2.9	
	右	69.4±2.4	
	比較, %	1.7	
荷重応答期, %	左	20.2±2.3	
	右	17.2±3.5	
	比較, %	-14.7	
Mid stance, %	左	30.9±2.2	
	右	31.8±2.7	
	比較, %	2.9	
前遊脚期, %	左	17.2±3.4	
	右	20.5±2.2	
	比較, %	19.2	
遊脚相, %	左	31.8±2.9	
	右	30.6±2.4	
	比較, %	-3.6	
両脚支持期, %		37.6±3.3	

歩行スペシャルパラメータ

足角, deg	左	14.3±8.2	
	右	16.4±2.3	
ステップ長, cm	左	21±4	
	右	20±4	
	比較, %	-3.3	
ストライド長, cm		41±5	
歩隔, cm		9±2	
歩速, km/h		1.5±0.2	

歩行時間パラメータ

ステップ時間, ms	左	479±26	
	右	500±29	
	比較, %	4.3	
ストライド時間, ms		978±31	
ケータンス, ステップ/分		123±4	

マイオプレッシャー ゾーン別足圧歩行レポート



被験者情報

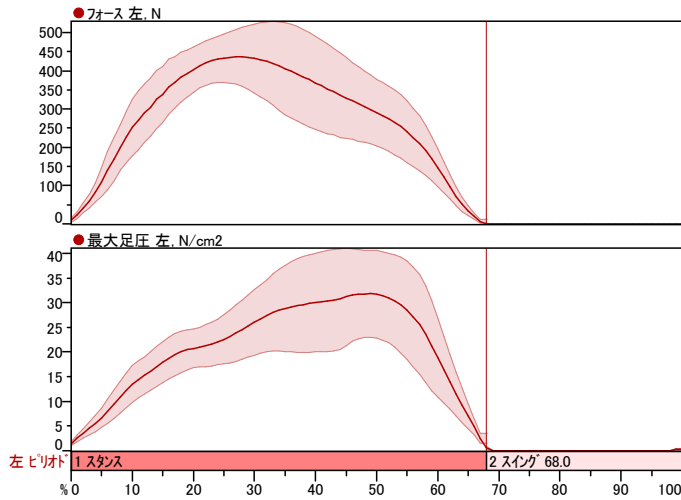
プロジェクト
名前(ふりがな)
名前(漢字)
性別

測定情報

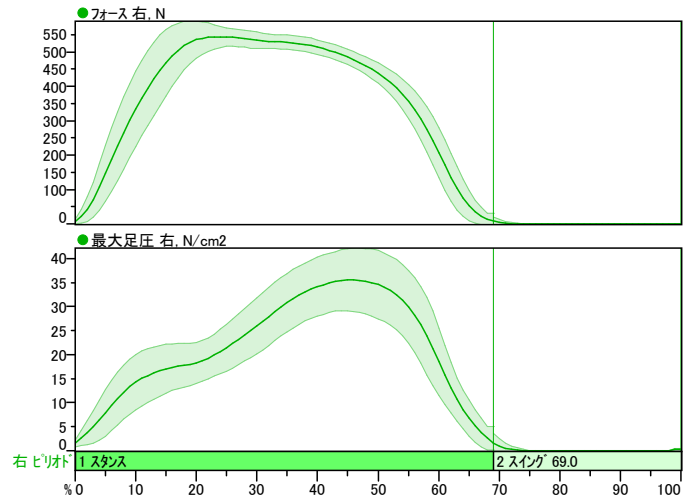
名前 歩行診断 1
計測日時 2021/11/02 16:39
ピロッド数 33



左足



右足



振幅パラメータ

チャンネル	最小単位			最大値単位			レンジ単位		
	スタンス	スイング	トータル	スタンス	スイング	トータル	スタンス	スイング	トータル
フォース左, N	9.43	0	0	439	11.1	439	429	11.1	439
最大足圧左, N/cm2	1.44	0	0	31.1	2.22	31.1	29.7	2.22	31.1
フォース右	6.29	0	0	543	7.76	543	537	7.76	543
最大足圧右, N/cm2	1.51	0	0	35.6	1.65	35.6	34.1	1.65	35.6

マイオプレッシャー ゾーン別足圧歩行レポート



被験者情報

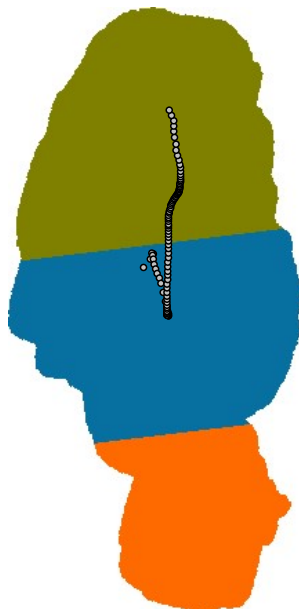
プロジェクト
名前(ふりがな)
名前(漢字)
性別

測定情報

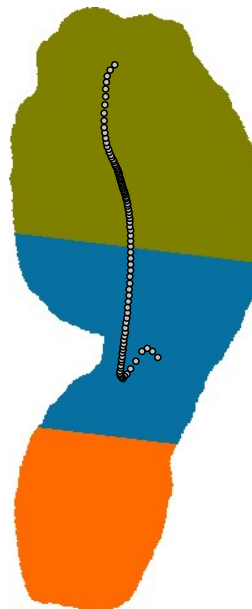
名前
計測日時
ピリオド数
歩行診断 1
2021/11/02 16:39
33



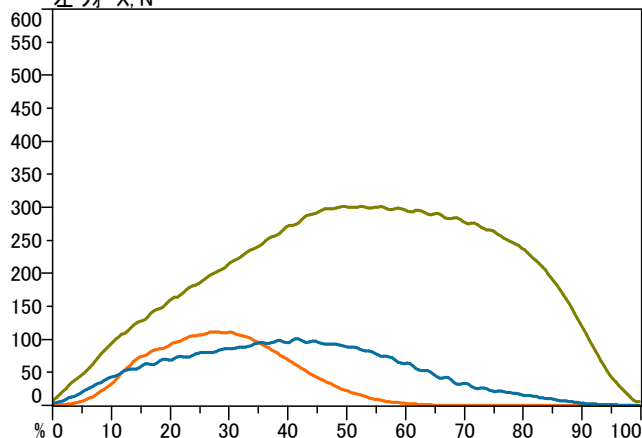
左ゾーン別足圧



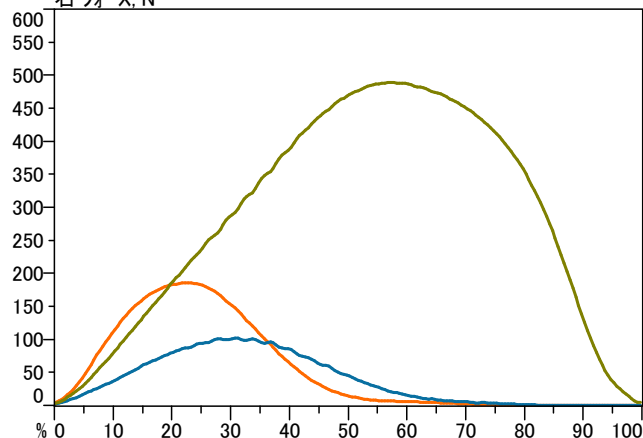
右ゾーン別足圧



左 フォース, N



右 フォース, N



Peak force, N	H	111.5	<div style="width: 111.5%;"></div>
	MF	100.3	<div style="width: 100.3%;"></div>
	F	301.2	<div style="width: 301.2%;"></div>
Duration, %	H	60.5	<div style="width: 60.5%;"></div>
	MF	93.0	<div style="width: 93.0%;"></div>
	F	100.0	<div style="width: 100.0%;"></div>

Peak force, N	H	186.0	<div style="width: 186.0%;"></div>
	MF	102.0	<div style="width: 102.0%;"></div>
	F	488.9	<div style="width: 488.9%;"></div>
Duration, %	H	71.0	<div style="width: 71.0%;"></div>
	MF	78.5	<div style="width: 78.5%;"></div>
	F	99.5	<div style="width: 99.5%;"></div>