

# 投球動作解析

氏名：○○  
球速：○○km/s

## Foot contact

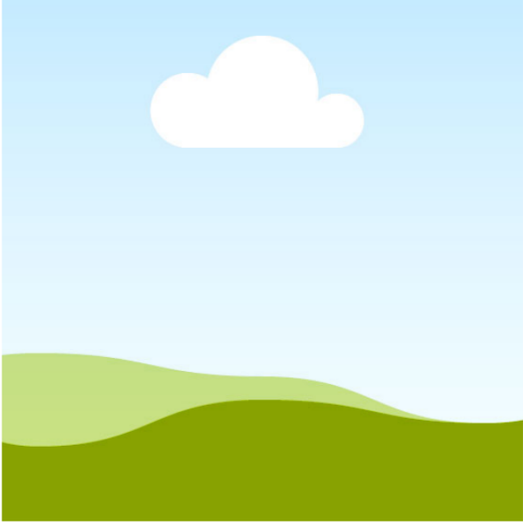
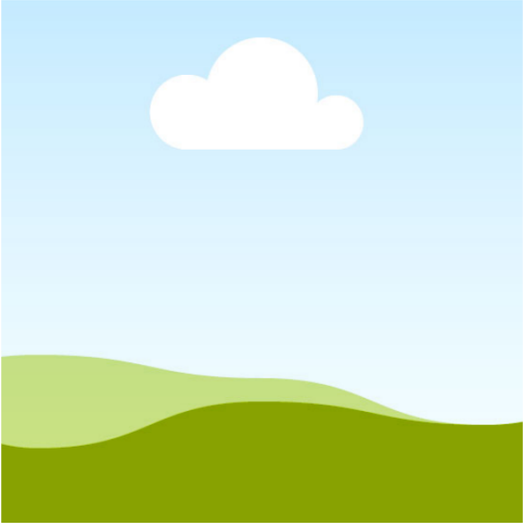
	計測値	参考値
最大床反力：	○○○ %BW	255 %BW
左ひざ角度：	○○○ %	19.4 °
骨盤角度：	○○○ °	13.5 °
体幹角度：	○○○ °	-2.75 °

## Ball Release

	計測値	参考値
軸足のブレーキ：	○○○ %	117.6 %
左ひざ角度：	○○○ %	12.5 °
骨盤角度：	○○○ °	49.3 °
体幹角度：	○○○ °	46.1 °

## 全体

	計測値	参考値
腕の回旋速度：	○○○ %	1224 °/s
体幹骨盤捻転差 (FC)：	○○○ °	-16.3 °
体幹骨盤差 (BR)	○○○ °	-3.2 °
重心加速速度：	○○○ °	3.1 m/s
重心減速速度：		-21.8 m/s <sup>2</sup>
重心減速タイミング：	○○○ °	44.4 m/s



## コメント

コメント

氏名：古海 裕識  
球速：115km/s

# 投球動作解析

## Foot contact

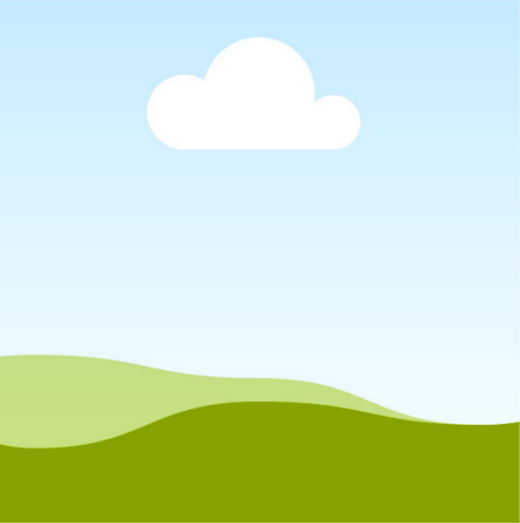
	参考値		計測値	
最大床反力：	175 %BW		255 %BW	
左ひざ角度：	27.1 %		19.4 °	
骨盤回旋角度：	33.4 °		13.5 °	
体幹回旋角度：	12.1 °		-2.75 °	

## Ball Release

	計測値		参考値	
軸足のブレーキ：	61.7 %		117.6 %	
左ひざ角度：	39.0 °		12.5 °	
骨盤回旋角度：	57.8 °		49.3 °	
体幹回旋角度：	58.2 °		46.1 °	

## 全体

	計測値		参考値
腕の回旋速度：	○○○ %		1224 °/s
体幹骨盤捻転差 (FC)：	○○○ °		-16.3 °
体幹骨盤差 (BR)	○○○ °		-3.2 °
重心加速速度：	○○○ °		3.1 m/s
重心減速速度：			-21.8 m/s <sup>2</sup>
重心減速タイミング：	○○○ °		44.4 m/s



## コメント

コメント