



			剛体における力のつり合いに関する計算ができる。	3	前14
			重心に関する計算ができる。	3	前14
			一様な棒などの簡単な形状に対する慣性モーメントを求めることができます。	3	前13
			剛体の回転運動について、回転の運動方程式を立てて解くことができる。	3	前10,前14

#### 評価割合

	試験	発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	その他	合計
総合評価割合	75	0	0	0	0	25	100
基礎的能力	75	0	0	0	0	25	100
専門的能力	0	0	0	0	0	0	0
分野横断的能力	0	0	0	0	0	0	0