

	<h2>11. 計測章</h2>	☆ 隊長認定	
---	------------------	--------	--

考査細目	考査方法	考査のポイント
(1) 自分の体や身近にあるものを用いて簡単な計測を行う。 (◆初級章課目 3. スカウト技能(1)と共通)	実演	—
(2) ロープに1m刻みの目盛りを施し、計測に使える。	実演	・ 具体的に、身近なものの計測に使用させる。
(3) 100m の距離を誤差5%以内で歩測する。 (◆2級章課目 3. スカウト技能(5)計測の①と共通)	実演	—
(4) スカウトペースで2kmを15分で移動する。 (◆2級章課目 3. スカウト技能(5)計測の②と共通)	実演	—
(5) はかりや計量器を使わずに、1合の米、1Lの水を15%以内の誤差で量る。 (◆2級章課目 3. スカウト技能(5)計測の③と共通)	実演	—
(6) 自作の簡易測量器具を使い、樹木などの高さを誤差10%以内で測る。 (◆1級章課目 3. スカウト技能(5)計測の①と共通)	作品の提出・実演	—
(7) 簡易測量法を用い、到達できない2点間の距離(長さ・高さ)を誤差10%以内で測る。 (◆1級章課目 3. スカウト技能(5)計測の②と共通)	実演	—
(8) 計測を取り入れた集会を計画、実施を行う。	計画書の提出・実演・報告書の提出	・ 班長会議に諮った後、実施すること。実施後に報告書を隊長に提出。