

# 「航海・計器」シラバス（授業計画）

海洋技術科（コーストマリナーコース）2年2単位

月	総時数	学 習 項 目	学 習 内 容	時数
4	4	①航海の概要	・航海の意義と概要	4
			・航海と航法	
			・航海と計算 度分と海里の関係 距離と時間の関係 時間と弧度の関係	7
5	11			
6	19			
7	21	②航海に関する情報	・航海に関する情報の種類	8
			・位置の表し方	2
			・速力と航程	2
9	31	③海図と航路標識	・水路図誌	2
			・海図	8
			・航路標識	8
10	39			
11	47	④海流や潮汐の概要	・海流	8
12	52		・潮汐	5
1	60	⑤海上交通関係法規	・海上衝突予防法及び同施行規則 総則 航法 灯火及びひ形象物	18
2	66		音響信号及びひ発火信号 補則	
			・海上交通安全法及び同施行規則 総則 交通方法 危険防止 雑則 罰則	
3	70		・港則法及び同法施行規則 総則 入出港及び停泊 航路及び航法 危険物 水路の保全 灯火等 雑則、罰則	