



航海番号	レグ	海域	航海期間	使用機器	首席研究者 次席研究者	課題提案者	プロポーザルNO(JS:所内、S:公募) 課題名
KR13-07	-	伊豆小笠原 房総沖	4.4 ~ 4.17	MCS	野 徹雄 (JAMSTEC)	小平 秀一 (JAMSTEC)	JS13-19 IODPプロジェクト関連調査(3)プロジェクトIBM
				MCS		小平 秀一 (JAMSTEC)	JS13-18 IODPプロジェクト関連調査(2)関東アスペリティ・プロ ジェクト
KR13-08	-	三陸沖日本海溝	4.21 ~ 5.9	7K	笠谷 貴史 (JAMSTEC)	笠谷 貴史 (JAMSTEC)	JS13-26 受託研究「東北地方太平洋沖で発生する地震・津波 の調査観測」4 地形調査
				7K		小平 秀一 (JAMSTEC)	東北地方太平洋沖調査掘削孔における温度計測に よる断層すべり過程の研究
KR13-09		三陸沖日本海溝	5.10 ~ 5.22	7K	藤 浩明 (京都大学) 伊藤喜宏 (東北大学)	伊藤 喜宏 (東北大学大学院)	S13-43 巨大地震発生域の固着回復過程の解明
		北西太平洋		7K		藤 浩明 (京都大学)	S13-35 海底長期電磁気観測による津波モニタリング
-	-	-	5.26 ~ 5.28	-	-	-	回航
-	-	-	5.29 ~ 7.1	-	-	-	かいいい中間検査工事
KR13-10	-	伊豆・小笠原海溝	7.2 ~ 7.8	-	谷津 健 (JAMSTEC)	-	性能確認試験航海
KR13-11	-	三陸沖	7.12 ~ 7.29	可搬式MCS	中村 恭之 (JAMSTEC)	小平 秀一 (JAMSTEC)	JS13-23 受託研究「東北地方太平洋沖で発生する地震・津波 の調査観測」2 地殻構造探査 (1)
-	-	-	7.30 ~ 7.31	-	-	-	八戸停泊
KR13-12	-	日本海溝	8.1 ~ 8.17	MCS OBS	藤江 剛 (JAMSTEC)	小平 秀一 (JAMSTEC)	JS13-24 受託研究「東北地方太平洋沖で発生する地震・津波 の調査観測」2 地殻構造探査(2)
KR13-13		相模湾、 伊豆・小笠原海溝	8.22 ~ 8.26	7K	南部 喜信 (JAMSTEC)	-	7K試験・訓練潜航
KR13-14	-	伊豆・小笠原弧 大町海山	8.30 ~ 9.12	7K ドレッジ	植田 勇人 (弘前大学) 臼杵 直 (台湾中央研究院)	植田 勇人 (弘前大学)	S13-36 海洋性島弧におけるサブダクションチャンネル深部の構 造とダイナミクスの解明
KR13-15	-	大東海嶺	9.13 ~ 9.27	7K	谷 健一郎 (JAMSTEC)	谷 健一郎 (JAMSTEC)	S13-53 古フィリピン海プレートの起源:大東海嶺群の基盤構 造解明
-	-	-	9.28	-	-	-	横浜特別公開
KR13-E01	1	伊是名海穴	10.1 ~ 10.12	-	三輪 哲也 (JAMSTEC)	-	請負業務 海底熱水鉱床採鉱技術開発等調査に係る環境影響 調査業務
	2		10.13 ~ 10.23				
KR13-16	-	相模湾 駿河湾	10.30 ~ 11.3	新ROV	大澤 弘敬 (JAMSTEC)	大澤 弘敬 (JAMSTEC)	JS13-10① 資源探査用無人探査機(新ROV)の海域試験
KR13-17	-	熊野灘	11.7 ~ 11.15	エアガン	木村 俊則 (JAMSTEC)	小平 秀一 (JAMSTEC)	JS13-21 IODPプロジェクト関連調査(5) 東南海地震発生帯のモニタリングと地殻変動監視技 術の高度化
-	-	-	11.16	-	-	-	高知停泊
KR13-18	-	南西諸島	11.17 ~ 12.14	MCS OBS	海宝 由佳 (JAMSTEC)	金田 義行 (JAMSTEC)	JS13-39① 新規受託事業(仮)「南海トラフ、南西諸島海域ならび に首都圏沖合海域で発生する地震・津波の調査観測
KR13-19	-	相模湾・伊豆小笠 原	12.19 ~ 12.25	新ROV	大澤 弘敬 (JAMSTEC)	大澤 弘敬 (JAMSTEC)	JS13-10② 資源探査用無人探査機(新ROV)の海域試験
KR14-01	-	マリアナ海溝	1.6 ~ 1.20	ABISMO RIコンテナ	布浦 拓郎 (JAMSTEC)	布浦 拓郎 (JAMSTEC)	S13-41 マリアナ海溝チャレンジャー海淵海溝生命圏の謎を明 かす
-	-	-	1.21	-	-	-	サイパン停泊
KR14-02	-	南鳥島東方	1.22 ~ 2.5	PC	飯島 耕一 (JAMSTEC)	鈴木 勝彦 (JAMSTEC)	JS13-29 南鳥島東方海域における本邦EEZ内「レアアース泥」 広域探査
KR14-03	-	相模湾・駿河湾・ 伊豆・小笠原	2.9 ~ 2.17	新ROV	大澤 弘敬 (JAMSTEC)	大澤 弘敬 (JAMSTEC)	JS13-10③ 資源探査用無人探査機(新ROV)の海域試験
-	-	-	2.18 ~ 2.20	-	-	-	回航
-	-	-	2.21 ~ 3.31	-	-	-	かいいい平成26年年次検査工事