(別紙[2])

NTT Com グループが運航する船と役割

名称	きずな	すばる	おりおん	Vega
写真	#18 77 mades #18 78 mades #18			
竣 工時期	2017年3月	1999年2月	2013年10月	1984年2月
建造	総トン数:8,500t	総トン数:9,557t	総トン数: 298t	総トン数:1,706 t
主 要	全長:109m	全長:123.33m	全長:54.95m	全長:74.25m
目	幅: 20m	幅:21m	幅: 9.50m	幅: 12.50m
	航海速力:13 ノット	航海速力:13.2 ノット	航海速力:12 ノット	航海速力:13.5k′t
	定員:60名	定員:80名	定員:30名	定員:50名
主な	・海底ケーブル敷設	・海底ケーブル敷設	・海底ケーブル敷設	・海底ケーブル敷設
役割	・海底ケーブル修理	・海底ケーブル修理	・海底ケーブル修理	・海底ケーブル修理
	・災害対応機能		(浅海部)	(比国船籍)
特徴	・ROV(水中ロボット)	・ROV(水中ロボット)	浅海部、狭い海域	・ROV(水中ロボット)
	搭載	搭載	で工事ができるよ	搭載
			う、敷設・保守に	
	・これまで災害経験に		関する機能を持た	・WEM 初の外国船籍船
	より、NTT の災害復旧	・鋤式埋設機搭載	せた小型の船	
	工事に必要な機能を搭	The state of the s		
	載し、通信の迅速な復			
	旧に寄与が可能			
船籍	国内	海外(予定)	国内	海外
備考				