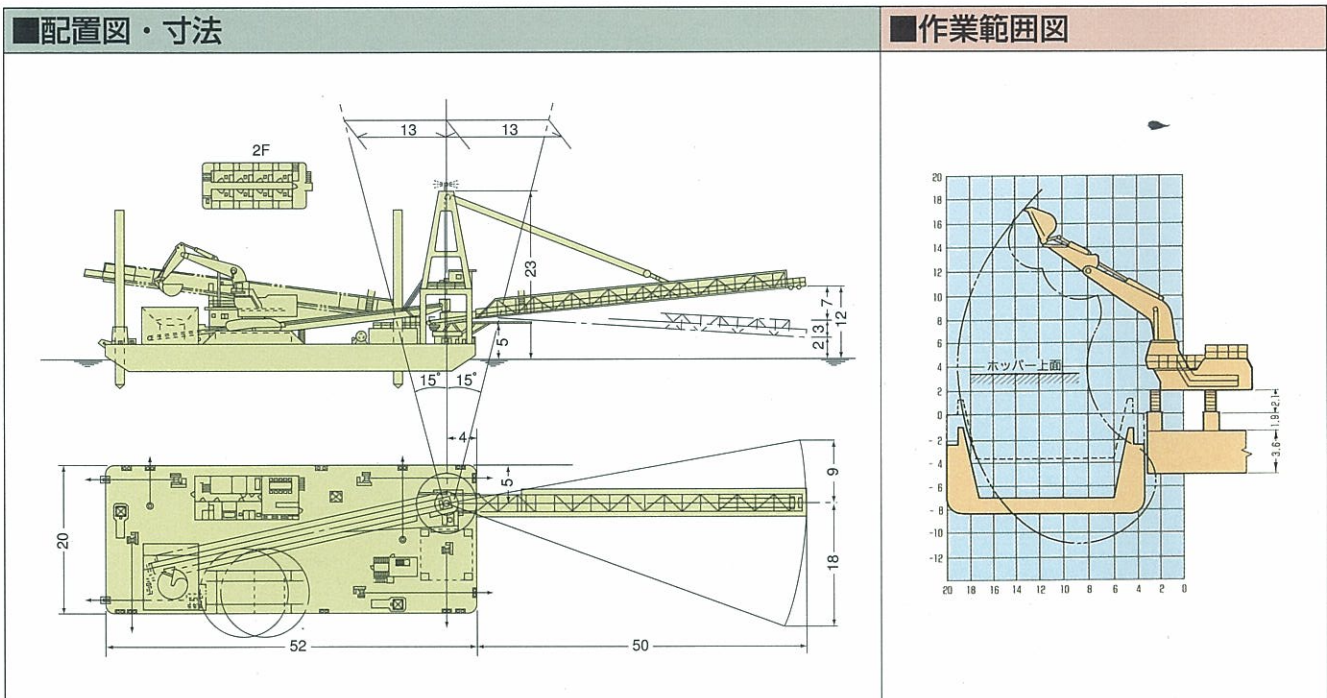


- 油圧スパッド係留方式にて作業水域を狭く設定できる。

天 恵 号 あらゆる土質に対応可能



■仕 様

船体部	船体寸法	52m(長さ)×20m(幅)×3.6m(高さ) 1.6m(吃水)	揚土設備	ベルト幅	1,200mm
	排水トン数	1,320t		キャリヤトラフ角度	30°
	建造年月日	平成6年9月		アウトリーチ	50m
甲板部	操船ウインチ	15t巻き (9m/min) 4基	ホッパー部	駆動電動機	55kW
	錨	4t型 4基		容 量	30m³
	スパッド装置	□800mm×24m(ピンローラージャッキ) 2基		型 式	ロータリーテーブル方式
機関部	主 機	250kVA (330ps) 1台	テ ー ブ ル 径	4,000mm	
	補 機	275kVA (326ps) 1台	テーブル回転数	0~3rpm	
	停泊用発電機	45kVA (57ps) 1台	排 出 能 力	800m³/H	
揚土設備	型 式	ベルトコンベヤー方式 (先端スプレッターベルトコンベヤー部油圧駆動旋回格納式)	駆動電動機	55kW	
	揚 土 物	土砂、シルト、岩塊 (□300mm)	型 式	バックホウ PC-1600	
	揚 土 能 力	750m³/H	作 業 半 径	19.5m	
	ベルト速度	120~170m/min	バケツ容量	8m³	
			主 馬 力	410ps	2基