

いいモノ
つくろう。
川崎重工

だれもやらなかったこと、今までにないことへ挑戦しよう。
いつだって、“今の限界は未来への可能性”だから。

高さ約20m、横幅約13m、重さ約500t。浮体式天然ガス液化設備 (FLNG) に搭載される、
世界最大のFLNGボイラが工場から計7缶出荷されました。

これまで海底から採掘される天然ガスは、パイプラインで陸上の基地に運ばれ液化されていました。

浮体式天然ガス液化設備は、天然ガスを採掘し、液化から貯蔵、LNG運搬船への積み込みまでの
工程を洋上で行います。移設も可能なため、複数の海底天然ガス田開発を推進させる設備として
注目されています。このボイラはそこに搭載され、必要な蒸気や電力をまかなう役割を担っています。

今までにない、大容量の蒸気をつくり出す洋上用ボイラがお客様の要求。

はじめてのチャレンジに川崎重工は経験、知識、アイデアを結集し、お客様の期待にお応えしました。

天然ガスは環境への負荷が少ないエネルギー。クリーンエネルギーの普及に、わたしたちの挑戦がつながっていく。

出荷されていくボイラを眺めながら、未来に想いを馳せています。

世界の人々の豊かな生活と地球環境の未来に貢献する“Global Kawasaki”

[Kawasaki Yoake Project] スペシャルサイト

Kawasaki Yoake 検索

<http://www.khi.co.jp>

 **Kawasaki**
Powering your potential

川崎重工業株式会社