

22 de Julio, 2022

Kawasaki Kisen Kaisha, Ltda.

Construcción de remolcadora eléctrica alimentada por baterías

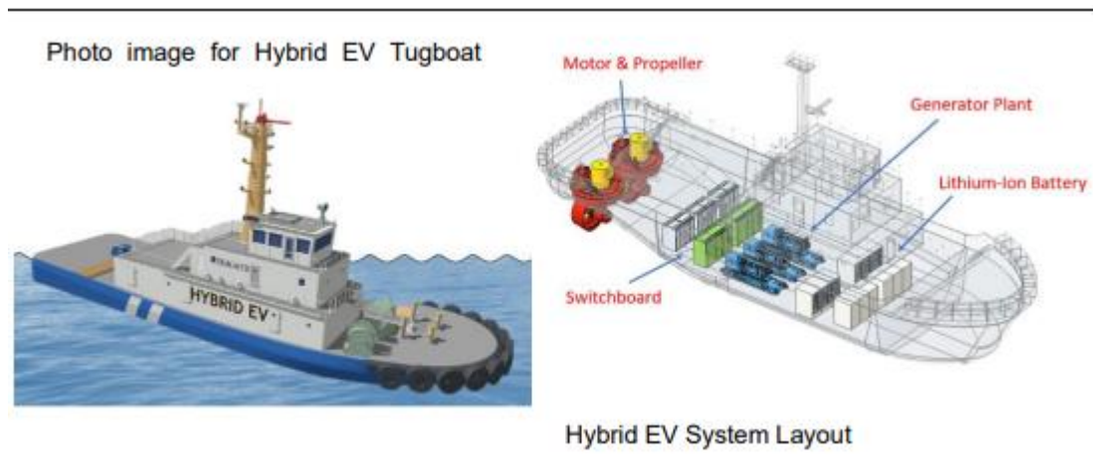
Kawasaki Kisen Kaisha, Ltda. (“K” LINE) se complace en anunciar que nuestro grupo empresarial, SEAGATE CORPORATION CO., Ltda. (SCG), construirá una nueva remolcadora eléctrica alimentada por baterías.

La nueva remolcadora está equipada con un sistema de propulsión que corre en “Sistema Híbrido EV”

La remolcadora será la primera en tener un motor eléctrico como fuente primaria de poder en Tokuyama y será desplegada en la primera mitad del 2025 para reducir la emisión de gases invernadero (GHG) en el área de Tokuyama.

En el futuro, será posible alcanzar zero emisiones reemplazando el combustible para el generador con energías de zero emisiones.

En el último noviembre, “K” LINE ha revisado parte de su guía medio ambiental a largo plazo “K” LINE y su visión medioambiental 2050 (Nota 2) y establecido nuestros nuevos objetivos para el 2050 como “El desafío de alcanzar una red de emisión de zero GHG”. Mientras la atención pública a la emisión de gases invernadero se está incluyendo el transporte, “K” LINE apunta a fortalecer nuestro valor corporativo mediante la contribución de desarrollo sostenible de la economía y la sociedad mientras protege el medioambiente a través de actividades de negocios.



(Nota 1) Visión medioambiental 2050 de “K” Line:

<https://www.kline.co.jp/en/csr/environment/management.html#002>