

2010年10月18日

「大容量燃料タンクを搭載した環境保護ベース一体型発電機」の 新技術情報提供システム「NETIS」登録

デンヨー株式会社

本社・東京都中央区日本橋堀留町 2-8-5

社長・古賀 繁、資本金 19 億 5484 万円

デンヨーの「大容量燃料タンクを搭載した環境保護ベース一体型発電機」が国土交通省新技術情報提供システム（以下、NETIS）に登録されました。

NETISとは、国土交通省が新技術を活用しやすくするために、情報の共有及び提供することを目的に構築しているデータベースシステムで、登録製品を公共工事等で使用すると工事評点が加点されます。

この度、NETISに登録された新技術は、これまでエンジン発電機を長時間運転するために必要な別置き燃料タンクと、万が一発電機内での燃料漏れ等が発生した場合でも外部への流出を防ぐ防油提を本体下部で一体化したもので、設置場所や設置時間を縮減できるのはもちろんのこと、河川や港湾といった設置基準の厳しい場所でも安心して使用いただけるようになりました。

当社の主要な販売先である建機レンタル会社は、公共工事を請負う顧客が多く、NETIS登録製品に関する需要が高まっていることから、エンジン発電機の販売強化に繋がると期待しています。

記

登録番号 : KT-100042

登録新技術名称 : 大容量燃料タンクを搭載した環境保護ベース一体型発電機

現在の登録製品ラインナップ :

・超低騒音型（14機種）

DCA-13ESYB	DCA-13LSYB	DCA-25ESIB	DCA-25LSKB
DCA-25LSIB	DCA-45ESIB	DCA-45ESHB	DCA-45LSKB
DCA-60ESHB	DCA-100ESIB	DCA-125ESKB	DCA-150ESKB
DCA-150LSKB	DCA-220ESMB		

・極超低騒音型（4機種）

DCA-15USYB	DCA-25USIB	DCA-45USIB	DCA-60USHB
------------	------------	------------	------------

以上