

温室効果ガス等の排出削減に関する取組状況について

バッテリー式フォークリフトの導入

CO2 削減に向けて、従来のエンジン式のフォークリフトからバッテリー式フォークリフトへ切り替えを行っています。中型（1.5 t）のエンジン式フォークリフト（燃料：ガソリン）を、12 時間／日、330 日／年、稼動した場合、1 台あたり 3 t 以上もの CO2 排出を抑制することができます。



ニチユ社製 FBR18-60-300