

BCP対策について

- 成田東部物流センター・成田南部物流センター
・鹿島港南浜物流センターに非常用発電機を増強します



本年6月に導入する計画の同型機

昨今の自然災害の頻発化・激甚化により企業の事業計画の継続が危ぶまれる中、当社としては電気の供給信頼性を高めるために、現在ある非常用発電設備 350KVA を更に増強して、お客様に安心してお付き合い頂ける企業を目指します。

【今回導入計画の発電機仕様】

1. 発電機の仕様

1-1. 動力用発電機

東京電機製 TKGP450LT (400KVA) 燃料種類 (ディーゼル軽油 JIS2 号)

1-2. 電灯用発電機

東京電機製 TDGP70LTA (60KVA) 燃料種類 (ディーゼル軽油 JIS2 号)

2. 発電機の運転時間

発電機は 990L の燃料貯蔵庫を別に併設し約 12 時間の連続運転を可能としています。
また、燃料である軽油を危険物倉庫に 2,000L 保管することで長時間の停電に対応します。