

スプリンクラー
12 消火設備

あなたの疑問にお答えします

NBS119

12 消防用設備に係わる様々なご質問にお答えします

Q 実際に火災になりスプリンクラーが放出した時、どのように対処すればいいのですか？

A

あなたのビル特有のシステムや管理方法がありますので、ビルの火災時のマニュアル通りに動いて頂きたいのですが、おおまかな全体の流れをご説明します。

※火災発生 ※スプリンクラー自動起動 ※放水 ここで本来は鎮火の確認なのですが、消防隊が到着すれば消防隊に鎮火の確認をお願いしてください。鎮火確認後 ※放水階のアラームバルブを閉 同時にアラームのドレーン（排水バルブ）を開 余裕があれば ※出火階の管末テスト弁を開 ここまでの作業で放水は徐々に停止します。 ※ポンプ室に行き、スプリンクラー制御盤でポンプ停止 ここまでして頂き、業者に連絡をお願いします。



西日本防災システム
NISHINIHON BOHSAI SYSTEM Co., Ltd
<http://www.nbs119.co.jp/>



弊社Top Pageへ

