

消防用設備の **落とし穴** について - 西日本防災システム



消火設備の**落とし穴**
連結散水設備



連結散水設備

特に**地階の火災**に対して設けられているこの設備は、その設備の種類により様々な方式があります。閉鎖型スプリンクラーヘッドを使用する場合は比較的分かり易いのですが、

POINT!

開放型ヘッドを使用する場合、**区域ごとに送水口が並びます。** 参考映像

● 防火対象物に連結送水管設備がある場合、**連結散水、連結送水**、これらの送水口はほぼ同位置に設けられます。特に開放型ヘッドを使用した連結散水設備の場合、**注意が必要です。**

たくさん並んだ送水口から適切な送水口を選択する作業は消防隊に**全てを任せず**、防火管理者や防災管理者、防災センター要員の皆さんとの**連携プレー**であることを、理解してください。

連結送水管については →

連結散水については →



参考:

このような防火対象物は、自動火災報知設備の警戒区域番号などと合致する番号がそれぞれの放水区域番号として設定されている場合があります。

設置例
連結送水管用送水口 連結散水用送水口

これだけ並びますと判断が難しいですね!!

火災の緊急時に、冷静にこの中から適切な送水口を選択するのは 大変です!!

POINT!

防火管理者や設備管理者、防災センター要員の**適切な助言**が素早い完璧な消火活動の道標となります。

