

あなたの職場の「火災通報装置」大丈夫ですか？

「光回線(IP電話回線)」の場合、火災通報装置が正常に作動しないかもしれません！

火災通報装置とは、火災の際に119番通報するための重要な設備です。



(例)火災通報装置のイメージ画像

多くの火災通報装置が適応している電話回線は、「アナログ回線」、「ISDN回線」です。

「光回線」では、火災通報装置の機種によっては対応していないことがあります。

光回線が普及しています。変更工事をされた方もおられるのではないのでしょうか。

実際に火災が起きた際に、正常に作動すると思われていた火災通報装置が、正常に作動しなかったという事例が全国で多数、発生しております。

火災通報装置の設置後に、電話回線を変更された場合、火災通報装置が正常に作動しない可能性がありますので、一度管轄の消防署へご相談ください。

参考：NTT総合受付窓口(116番)で回線種別を確認することができます。

詳しい管轄は
下記URLで
確認できます。
↓↓↓↓↓



職場の住所(区)	お問い合わせ先	住所	電話番号
	予防課設備指導係	〒700-8544 岡山市北区大供一丁目1-1	(086)234-9974
岡山市北区の一部	岡山市北消防署	〒700-0914 岡山市北区鹿田町二丁目4-1	(086)226-1119
岡山市北区の一部、吉備中央町	岡山市西消防署	〒700-0066 岡山市北区野殿西町427-1	(086)256-1119
岡山市中区	岡山市中消防署	〒703-8208 岡山市中区今在家地先	(086)275-1119
岡山市東区	岡山市東消防署	〒704-8117 岡山市東区西大寺南一丁目2-4	(086)942-9119
岡山市南区	岡山市南消防署	〒702-8023 岡山市南区南輝二丁目2-5	(086)262-0119