

## 火災通報装置の接続回線について

火災通報装置に接続できる電話回線はアナログ回線またはISDN回線のみです。

ISDN回線に使用する場合は適合するターミナルアダプターを介してください。

下記のIP電話または直収電話では正しい119番通報が行なえませんのでご注意ください。

電話種別	電気通信事業者名	サービス名
IP電話	KDDI	ひかりone
		メタルプラス
		ケーブルプラス
	NTT東日本	ひかり電話
	フュージョンコミュニケーションズ	DTIフォンひかり
	ジュピターテレコム	J:COM phone
直収電話	UCOM	MEDIA IP phone
		ビジネスcaLL
	ソフトバンクテレコム	おとくライン
NTTコミュニケーションズ	Acstar ダイレクト	

**直収電話とは** 日本ではNTT東・西以外の電気通信事業電話会社)が提供する固定電話サービスを指します。狭い意味では、IP加入者線を用いないものを言います。直加入電話、地域系電話(事業者)とも称します。

火災通報装置の工事に際しては機器のダイヤル方式設定を接続回線に適合させる必要があります。自動でダイヤル方式を選択する機種はその必要はありません。

### 火災通報装置に係わる届出について

工事整備対象設備等着工届及び消防用設備等設置届には回線種別を明確にする必要があります。(NTTアナログかISDNの別とダイヤル方式)  
法令の適用を受けない自主設置の場合でも基準に準じて設置して下さい。

**火災通報時に大切な設備です ご注意ください！**



西日本防災システム

NISHINIHON BOHSAI SYSTEM Co., Ltd

<http://www.nbs119.co.jp/>