

Medidas contra incendios durante los desastres



Los incendios aumentan los daños causados por los terremotos. Si está en el lugar del incendio, colabore con sus vecinos para extinguirlo antes de que se propague. Sin embargo, no se demore en ponerse a salvo por esa razón. Teniendo en cuenta los 3 principios de la extinción inicial de incendios, mantenga la calma y actúe con serenidad.

3 principios de la extinción inicial de incendios

① Avisar rápido

Si descubre un incendio, pida ayuda en voz alta a sus vecinos y llame inmediatamente al 119.



② Extinguir en 3 minutos

Use un extinguidor de incendios o agua y si no hay sábanas o frazadas mojadas, etc. o lo que tenga a la mano.



③ Ponerse a salvo rápido

Cuando el fuego llega al techo, renuncie a la extinción. Si puede, cierre la puerta y las ventanas del cuarto incendiado para cortar la corriente de aire y evacúe.



Cómo usar un extinguidor de incendios y precauciones

En la actualidad, se está avanzando la instalación de medidores de gas con microcomputadora que corta automáticamente el suministro de gas cuando detecta un gran temblor, así que no trate de apagar el fuego hasta el punto de arriesgarse a sufrir una quemadura. Cuando pase el temblor, apague el fuego y cierre la llave principal del gas. En general, se dice que la extinción inicial de incendios es posible hasta que se prende el techo, por lo que, si el fuego llega al techo, evacúe inmediatamente teniendo cuidado de no respirar el humo.

1 Meta el dedo en el anillo del pasador de seguridad y jálalo para arriba



2 Tome la manguera y apunte hacia la base del fuego (Sostenga la manguera de la punta).



3 Si aprieta la palanca con fuerza saldrá el chorro del extinguidor. Apunte a la base de la llama, no sobre el humo o las llamas.



Si permanece caliente después de extinguir el fuego, puede volver a encenderse, así que tenga cuidado.



Evite los lugares soleados o húmedos para colocar el extinguidor.

Cualquiera puede extinguir un incendio

Acerca del equipo de extinción de incendios de tubo vertical

En caso de un desastre a gran escala en la ciudad de Yamato, que es una zona residencial densamente poblada, la prevención de la propagación del fuego, en caso de que se produzcan varios incendios al mismo tiempo, es un problema importante.

Un tubo vertical (Sutando paipu) es un equipo de extinción de incendios con el que cualquier persona puede extinguir un incendio insertándolo en una boca de incendios o en una toma de agua de drenaje que hay en las calles y conectando una manguera. Aprendamos cómo utilizar el equipo de extinción de incendios de tubo vertical (Sutando paipu shōka shikizai), así como el extinguidor de incendios (Shōkakū).

En la ciudad de Yamato, se han instalado en las estaciones, tiendas de conveniencia, escuelas y en diversas organizaciones voluntarias de prevención de desastres.



① Extinción inicial de incendios

Primero, trate de extinguir el fuego usando un extinguidor, un balde de agua, etc. mientras prepara un tubo vertical. Cuando use el tubo vertical, no ingrese a la habitación incendiada y apague el fuego lanzando el agua desde el exterior.

② Prevención de propagación de incendios

Eche agua a las casas que no se han incendiado para que el fuego no pase a las casas circundantes.



Vídeo de cómo utilizar el tubo vertical→



※Es muy peligroso entrar a un edificio en llamas para extinguir el fuego, así que lancemos el agua desde fuera.