

漏水防止の仕事

検出器、増幅器、ヘッドフォンで構成される高感度検知器で、地表面から漏水音を探し出します（音聴法）。作業中は全神経を聴力に集中するため、作業前の休養及び日常の体調管理に留意されています。

水道管から漏れる水の割合を示す漏水率は、東京が3%台。世界の大都市では10~30%です。

東京都では漏水調査の専門職員を養成する研修所をつくり、発見器を用い耳で聴くだけで漏水箇所を判別する職人技の伝承に力を入れています。

「音の日」と「音の匠」

（社）日本オーディオ協会は、音楽・オーディオ・レコード・放送など「音」の文化について多くの人々に認識していただき、オーディオ文化と産業の発展のために、（社）日本レコード協会、（社）日本音楽スタジオ協会などと協調して、1994年に12月6日を「音の日」と決めました。この12月6日は、かの発明王トーマス・エジソンが1877年、世界で初めて蓄音機「フォノグラフ」を発明した日であり、まさにオーディオの誕生日ということになります。当協会ではこの「音の日」にちなみ1996年より、音を通じ私たちの暮らしに関わり、社会に貢献しておられる方々を「音の匠」として顕彰しています。

社団法人 日本オーディオ協会

「2007 音の日」実行委員会

（委員長）森 芳久

（委員）濱崎 公男・澤田 龍一・原田 知幸・鈴木 順三
北村 幸市・倉持 誠一・藤本 正熙・柚賀 哲夫

受賞者代表プロフィール

もりしま やすゆき
守嶋 靖之 様

（西部支所給水課漏水防止第二係 主任）
1955年生まれ。1974年に入都。以来34年にわたり漏水防止に従事。職場は新宿区内藤町。
趣味は熱帯魚飼育。



たかはし ひさし
高橋 寿 様

（南部第一支所給水課漏水防止第一係 主任）
1948年生まれ。1967年入都。1975年より33年にわたり漏水防止に従事。職場は大田区大森本町。
趣味はウォーキング。



受賞者代表プロフィール

たなか かつゆき
田中 功之 様

（南部第二支所給水課漏水防止第二係 主任）
1957年生まれ。1975年入都。1987年より21年にわたり漏水防止に従事。職場は目黒区中町。
趣味はゴルフ。



やすだ こうさく
安田 幸作 様

（北部支所給水課漏水防止第二係 主任）
1947年生まれ。1966年入都。1992年より16年にわたり漏水防止に従事。職場は北区上十条。
趣味はウォーキング。

