

平成28年2月9日
東海旅客鉄道株式会社

自動体外式除細動器（AED）の設置駅拡大について

当社では、平成17年度から東海道新幹線全駅をはじめとした主要駅及び東海道新幹線全編成に対し、自動体外式除細動器（AED）の設置を進めてきました。このたび、お客さまにより安全に安心してご利用いただくため、AEDの設置箇所を拡大することとしましたので、以下のとおりお知らせします。

1. 設置箇所について

【設置対象】

- ・ お客様のご利用人数が概ね1日1万人以上の在来線駅

【対象駅数・設置台数】

- ・ 30駅に31台を設置（内訳は別紙参照）



AED



AED設置例：尾張一宮駅改札

【当社におけるAED設置の経緯】

- ・ 平成17年度 4駅に設置（東京、静岡、名古屋、新大阪）
- ・ 平成18年度 東海道・山陽新幹線全駅＋在来線主要駅8駅（概ね乗降5万人以上）に設置
- ・ 平成20年度 東海道・山陽新幹線全編成に設置

2. 設置時期

- ・ 平成28年3月中

3. 設置費用（概算）

- ・ 約1,000万円

※AEDとは、自動体外式除細動器（Automated External Defibrillator）の略で、致死性の不整脈である「心室細動」が発生し、心臓から血液が送り出せなくなる状態に陥ったときに、心臓に電気ショックを与えて正常な状態に戻すための医療機器です。

※厚生労働省のガイドラインでは、「一日の平均乗降数が10,000人以上の駅ではAED設置が望ましい」とされています。

【別紙】

《新規設置駅:30駅》

路線名	所在地(県)	駅名
東海道本線	静岡	沼津※
		富士
		清水
		草薙
		東静岡
		焼津
		西焼津
		藤枝
		島田
		袋井
		磐田
	愛知	蒲郡
		岡崎
		安城
		東刈谷
		大府
		共和
		南大高
		笠寺
	岐阜	稲沢
		西岐阜
穂積		
愛知	大垣	
	新守山	
	勝川	
	春日井	
	神領	
岐阜	多治見	
	土岐市	
御殿場線	静岡	御殿場

《既設置駅:25駅》

路線名	所在地(都府県)	駅名
東海道新幹線	東京	東京
		品川
	神奈川	新横浜
		小田原
	静岡	熱海
		三島
		新富士
		静岡
		掛川
		浜松
	愛知	豊橋
		三河安城
		名古屋
	岐阜	岐阜羽島
	滋賀	米原
	京都	京都
	大阪	新大阪
東海道本線	愛知	刈谷
		尾張一宮
岐阜	岐阜	
中央本線	愛知	金山
		鶴舞
		千種
		大曾根
		高蔵寺

※新規設置駅のうち沼津駅のみ2台、他の駅は1台。