

つくば市記者会 御中

発信日：令和8年（2026年）3月19日（木）

発信元：つくば市 消防本部 地域消防課

■取材依頼 ■周知依頼 □募集告知 □その他

新たに配備した消防車と救急車の展示 高機能消防指令センターの見学会を行います



令和7年度に配備した消防車と救急車の展示および高機能消防指令センターの見学会を行います。一般の方もご覧いただけます。

【日時】令和8年3月25日（水）11:30~15:00 ※雨天決行（雨天の場合は、中央消防署車庫で実施）

【場所】つくば市消防本部 南側駐車場および消防庁舎3階消防指令室

【取材方法】取材をご希望の際は、直接現地にお越しください。

消防指揮車

北消防署、南消防署配備の消防指揮車を更新しました。この車両は、火災、救助事案など様々な災害に出動し、消防隊員への活動指揮、現場統制、災害現場での情報収集などを主な目的とした指揮隊が乗車し出動する車両です。

現場到着後は速やかな現場指揮本部を設置するため、折り畳み指揮机、携帯拡声器などを積載しています。



高規格救急車

救急救命士が高度な救命処置を行うための医療機器を搭載した車両です。救急活動において、救急救命士が特定行為（救急救命士のみに認められた診療の補助）を実施することで、重症患者の救命率向上を図り、市民の安全安心な生活を守ります。

（中央消防署桜分署へ配備）



消防ポンプ自動車

消火活動で主力となる車両で、道路が狭い地域で機動性が発揮でき、防火水槽・消火栓等の水利を利用して迅速な放水を行います。

1トントラックをベースに特殊艤装を行っており、総重量を3.5トン未満としたことで、普通免許で運転が可能です。

（消防団谷田部支団台町地区および筑波支団臼井地区へ配備）



高機能消防指令センター

高機能消防指令センターのシステムを更新しました。このシステムは119番通報を受信すると、画面に通報者の住所や発信地付近の地図が表示され、通報内容から災害種別、住所や付近の目標から災害地点を決定します。災害種別・規模に応じた最適な出動隊を自動で編成し指令をかけ、出動隊は、車両運用端末装置により現場到着までの最短ルートを確認し、いち早く災害現場へ向かうことができます。



※写真提供可

消防指揮車



主要諸元

- ▶全長:5.23m
- ▶全幅:1.88m
- ▶全高:2.39m
- ▶車両総重量:3,205kg
- ▶乗車定員:5名
- ▶駆動方式:パートタイム4WD
- ▶総排気量:2,500CC

北消防署、南消防署配備の消防指揮車を更新しました。この車両は、火災、救助事案など様々な災害に出動し、消防隊員への活動指揮、現場統制、災害現場での情報収集などを主な目的とした指揮隊が乗車し出動する車両です。現場到着後は速やかな現場指揮本部を設置するため、折り畳み指揮机、携帯拡声器などを積載しています。

主要装備

折り畳み指揮机:1台

携帯拡声器:1台

可搬式投光器:1基

ポータブル電源:1台

【配備年月日】令和8年3月25日(水)

【車両価格(税込)】2台 26,252,600円(1台 13,123,300円)

【配備先】北署消防署・南消防署

つくば市消防本部消防救助課

災害対応特殊救急自動車 非常用高規格救急自動車



▲災害対応特殊救急自動車



▲非常用高規格救急自動車

桜分署配備の災害対応特殊高規格救急自動車及び非常用高規格救急自動車の2台が更新されました。災害対応特殊高規格救急自動車は、緊急消防援助隊登録車両で、大規模災害が発生した際には被災地へ派遣されるための車両です。

	災害対応特殊救急自動車	非常用高規格救急自動車
主要諸元	<ul style="list-style-type: none"> ▶車種：トヨタハイメディック ▶全長：5.60m ▶全幅：1.89m ▶全高：2.51m ▶車両総重量：3,040kg ▶乗車定員：7名 ▶駆動方式：フルタイム4WD ▶総排気量：2,700CC 	<ul style="list-style-type: none"> ▶車種：日産パラメディック ▶全長：5.33m ▶全幅：1.88m ▶全高：2.49m ▶車両総重量：3,230kg ▶乗車定員：7名 ▶駆動方式：パートタイム4WD ▶総排気量：2,500CC
主要装備	<ul style="list-style-type: none"> ▶大型赤色蛍光灯 ▶電子サイレンアンプ ▶電動ストレッチャー ▶人工呼吸器 ▶自動体外式除細動器 ▶自動心臓マッサージ器 ▶血糖測定器 	▶無線電話装置
配備年月日	令和7年11月27日(木)	令和8年2月27日(金)
車両価格(税込)	40,930,000円	23,100,000円
配備署	桜分署	消防本部救急課

消防ポンプ自動車(CD-I型)



【主要諸元】

- 全長:5.35m ●全幅:1.83m ●全高:2.29m ●車両総重量:3,460kg ●乗車定員:6名
- 駆動方式:二輪駆動AT ●外装:鉄鋼材

火災発生時には、防火水槽・消火栓等の水利を利用し迅速な放水を行い、建物火災等に対応する車両です。

消火活動においては、主力となる車両で、道路が狭い地域においては機動性が発揮でき、1t級トラックシャシをベースに、消防用車両として特殊艤装を行っています。また、当車両は総重量が3.5t未満であり、普通免許に対応していることが大きな特徴です。

主要装備

【ポンプ操作盤】多目的表示液晶ディスプレイ

【発電機】1基

【加納式ホースカー】1基 【投光器】1基

【サーチライト】2灯

【配備年月日】令和7年11月29日(土) 2台

【配備分団】 ●谷田部支団第2分団 (台町) ●筑波支団第5分団(臼井)

【車両価格(税込)】2台 41,800,000円 (1台 20,900,000円)

つくば市消防本部地域消防課

高機能消防指令センター



高機能消防指令センターのシステムを更新しました。このシステムは119番通報を受信すると、画面に通報者の住所や発信地付近の地図が表示され、通報内容から災害種別と住所や付近の目標から災害地点を決定し、災害種別・規模に応じた最適な出動隊を自動で編成し指令をかけ、出動隊は、車両運用端末装置により現場到着までの最短ルートを確認し、いち早く災害現場へ向かうことができます。

主要諸元

- ▶ 指令台 3席
- ▶ 指揮台 1席
- ▶ 無線統制台 1席

通常時は4席（指令台+指揮台）にて119番通報の受付をしますが、大規模災害時には各席を2分割して最大8席にて対応いたします。

主要装置

自動出動指定装置	災害状況等自動案内装置	緊急通報システム
地図等検索装置	システム監視装置	映像通報システム
車両運用端末装置	手書きメモ入力装置	現場指揮支援システム

【運用開始年月日】令和7年11月7日(金)
【整備価格(税込)】889,829,397円

つくば市消防本部消防指令課