

2016年4月14日

国内空港初！



HRET型空港用化学消防車を 6月1日から新規導入します！



国内の空港で初となる高位置対応伸展型放水銃(HRET ※)を装備した空港用化学消防車を6月1日より2台導入します。

(※ HRET－ High Reach Extendable Turret)

《導入状況》

日 程：2016年6月1日(水)から

配 置：成田国際空港内 消防東・西分遣所又は暫定待機所(分散配置)

諸元等：アメリカOshkosh社製 2台

全長 12.36m 全幅 3.10m 全高 3.80m 水積載容量 10500L 薬液積載容量 880L

主タレット最大地上高 15m 主タレット最大作業半径 10.5m 穿孔ノズル最大到達距離 8.5m

《HRET型空港用化学消防車の特徴》

HRETを装備した空港用化学消防車は、放水銃(タレットノズル)を操作員のかなり前方位置または高低位置に伸展することを可能としており、航空機内外の目標に対して柔軟にタレットノズルを接近させ、より正確に燃焼部分を狙うことができます。そのため、風による妨害を軽減し消火剤を有効活用することができるとともに、消火能力の向上に繋がります。

また、消火戦術として、HRET未装備の化学消防車と同時運用することで、より効率的かつ効果的な消火救難活動の実施が期待されます。



成田国際空港株式会社

〒282-8601 千葉県成田市成田空港内 NAAビル
URL : <http://www.narita-airport.jp/jp/>

WORLD
SKY GATE _
NARITA