

2023年3月10日

## 成田空港 EV・PHEV体験会を開催!

~車両のカーボンニュートラル化促進に向けて~

成田国際空港株式会社は、脱炭素社会の実現を軸として、2050年度に向けた取り組みの方向性を示 す「サステナブルNRT2050\*1 |を策定しております。この度、サステナブルNRT2050の取り組みの1つとして掲 げる「業務用車両の低公害化」を促進するため、まずは空港関係事業者が保有する約7000台\*2の業務用 車両のうち、約4割を占める一般車両について、エアラインやハンドリング事業者をはじめ、空港関係事業者、 周辺自治体、関係官公庁を対象に「成田空港 EV・PHEV体験会」を開催いたします!

体験会では、EV(電気自動車)やPHEV(プラグインハイブリッド車)の試乗体験をはじめ、車両の充 電デモやEVから一般電源への電源供給デモ、EVトラックの展示(3/16)をご用意しました!







- ■日 2023年3月16日(木)・17日(金) 時 10時00分~16時30分
- ■場 所 2023年3月16日(木) 成田空港 P1駐車場内 2023年3月17日(金) 成田空港 P2北付属棟B 3階
- ■詳 ・EV/PHEV 7車種の試乗
  - ・EVトラック 1車種の展示 ※3月16日
  - ・車両充電デモ
  - ・一般電源への給電デモ (V2H: Vehicle to Home\*3)





当社は、ステークホルダーの皆さまと連携し、温室効果ガス排出量の削減や再生可能エネルギーの導入強 化を図りつつ、EV/PHEV導入を促進することで、脱炭素化をはじめとした持続可能な社会の実現に貢献し てまいります。

- \*1「サステナブルNRT2050」の取り組み https://www.naa.jp/eco/04plan/04plan detail.html
- \*2 GSE車両(トーイングトラクター、航空機牽引車、ハイリフトローダー等)、フォークリフト、バス等を含む
- \*3 EV/PHEV車両に蓄えた電力を家庭用電源としても利用できるしくみ

※画像はイメージです。

### № 成田国際空港株式会社

〒282-8601 千葉県成田市成田国際空港内NAAビル

URL: https://www.narita-airport.jp/jp/

# ₹成田空港∮ EV•PHEV体験会

2023.3.16-17

成田空港が掲げる"サステナブル NRT2050"の取り組み (業務用事両任 公害化)を促進するため、空港内事業者のみなさまに EV・PHEV 体験会 を実施いたします。是非この機会に最新の電気自動車をご体験ください!



3.16(\*) P1駐車場

3.17(金) P2立体駐車場北附属棟B3F





### EV·PHEV試乗予約

各自動車メーカーの最新 EV・PHEV を試乗 できます。希望される方は右の QR コードから 入力フォームに必要情報をご入力ください。















三菱 ek クロス EV



### = 主催

### サステナブル NRT 推進協議会事務局

#### ■運営協力

### EVトラック展示

ゼロ・エミッション輸送や 騒音問題の解決。電気によ



### 電源供給デモ

りませて、次日は少年市場がはなりのかって、ケットドアやワーケーション、電源のない場所での作業時など、様々なロケーションで重宝します。今回の体験会では実際に電源供給デモンストレーショ ンを実施。是非EV車が持つ汎用性の高さを体感し



#### ■協賛企業

千葉日産自動車株式会社、千葉三菱コルト自動車販売株式会社