

「補助金活用リース」 を使って 空調を更新

補助金の
申請を
サポートします！

—活用事例—
エネルギー使用
合理化等事業者
支援事業

導入の
メリット

- ① 「エネルギー使用合理化等事業者支援事業」の補助金を活用して実質負担額を抑制
- ② 既設配管流用により、教習に影響なく短工期で入替を完了
- ③ 高効率空調機やLED照明の導入で、省エネ・CO₂削減を促進し、地球環境に貢献

瀬戸自動車学校 様



納入機種
室外ユニット：リプレースグランマルチ（PUHY-GRP33SSDMG3 他）
室内ユニット：天井カセット形 4方向吹出し（PLFY-P56EMG3 他）
天井カセット形 2方向吹出し（PLFY-P28LMG3 他）
手元リモコン：MAスマートリモコン（PAR-36MA）
集中コントローラ：システムリモコン（PAC-SF50AT）

お客様の声

リプレースグランマルチで全ての課題を解決！

瀬戸自動車学校
代表取締役 浅野 政司 様 校長 伊藤 学 様

長年使用してきた空調機は、修理によるメンテナンス費がかさみ、運転音も大きくなっていました。このままでは教習生の授業の妨げになると思い、設備の更新を検討。入れ替えるのであれば社会貢献のため省エネルギー・CO₂削減を考えた機器にしたいと思っていたこともあり、三浦電気様に相談しました。ご提案いただいた『リプレースグランマルチ』であれば、弊社の課題を全て解決できると考え、採用を決定。同時にリース・補助金の提案もいただき、初期投資は大幅に抑えることができました。更新して間もないですが、空調の効きがよく、運転音も気にならず、教習生も非常に満足しております。また、事前の試算ではランニングコストの削減効果が出ているので、今後も楽しみにしています。

提案者の声

補助金を活用し、空調機と照明を更新。

三浦電気株式会社 環境システム営業所
前田 直行 様

瀬戸自動車学校様から更新のお話をいただきましたので、非常にフットワークが良く、信頼の厚い三菱電機の最高峰機種『リプレースグランマルチ』と空調の集中管理ができる『システムリモコン』をご提案しました。また、補助金の活用を考え、LED照明についてもご提案し、あわせてご採用いただきました。

瀬戸自動車学校様のご協力もあり、工事期間中は教習を休みにすることなく、2週間で無事完了。今後もお客様のことを第一に考え、良い製品のご提案をしていきたいと思います。