

貸し出し PC 運用を、誰にでも簡単に

CO-OnSen

CO-OnSen Light

CO-OnSen を導入することで、「貸し出し PC の運用で管理者が直面する様々な課題」が解消され、「ユーザーが PC をさっと借りて使える、手軽で便利なサービス」を簡単に運用できるようになります。



CO-OnSen・CO-OnSen Light の 特徴的な機能

充電された PC から順に貸し出し

各 PC の充電状況を確認しながら、貸し出しの優先度を自動で判定していきます。また、AC100V の電源で動作し、輪番充電機能による消費電力のコントロールもできるので、どのような場所にも簡単に導入できます。

PC のアップデートが簡単で確実

管理者がディスクイメージを更新すると、PC が返却されたときに自動で・有線で高速に・確実に配信されます。管理者が配信作業で拘束されることがなく、全端末への配信も短時間で終わるので、他のどのソリューションよりも頻繁にアップデートができます。

目的や条件にあわせて、
CO-OnSen と CO-OnSen Light を
自在に組み合わせて構成できます。

CO-OnSen



01 24 時間無人で貸し出し・返却

PC の充電やアップデートに加えて、貸し出し・返却業務も自動化。対面での作業を減らせるほか、夜間や休日などの日時を問わず、ユーザー自身のタイミングでいつでも貸し出し PC を利用できます。

02 授業間の短時間で一気に貸し出し・返却

制御装置（IC カードリーダーなどの中央制御部）が本体から独立して、これを多く設置することで並列貸し出しが可能。個人認証をしたうえで、授業で利用する PC の一斉貸し出し・返却を行えます。

03 貸し出し拠点の分散

教室の隅や廊下など、PC が利用される場所に貸し出し拠点を設置。PC の管理作業はネットワーク経由で行うので、管理者やスタッフのいないサテライトキャンパスでも安心して PC を貸し出しできます。



New CO-OnSen 参考出展 Light

01 PC の貸し出し準備を自動化

返却された PC にケーブル（USB Type-C）を 1 本繋ぐだけで、PC の充電とアップデートを自動的に実施。操作が簡単なので、事務スタッフやアルバイトだけで貸し出し PC を運用できます。

02 貸し出し準備完了を LED で通知

PC のステータスを、大きくて視認性が高い LED インジケータで表示。貸し出しの可否が一目瞭然なので、どの PC から順番に貸し出しすべきかを、誰にでも判別できます。

03 大画面・高性能なノート PC にも

ブックエンド型なので、17 インチなどの大画面な端末や、高性能な端末、厚みのある端末なども貸し出しできます。