

非接触ICカードシステム

Non Contact IC-Card System

ICカードをかざすだけで、スムーズに乗降可能。
料金の精算や利用データ収集も効率的にこなせます。

「非接触ICカードシステム」の優れた特長

- お客様の快適な乗降をサポート** ICカードでタッチするだけの快適な乗降が実現。精算もカードケースに入れたままスムーズに精算できるので乗降時間が大幅に短縮でき、混雑の緩和にも役立ちます。
- 面倒な精算処理も不要に** 1枚のカードで定期券とプリペイドカードを併用できるので、面倒な精算処理を行う必要もありません。
- 効率経営をバックアップ** カードに記録された運行データを分析し、システムにフィードバックすることで、いっそう効率的な経営を実現できます。また、乗客の詳細な利用データを蓄積できるので、OD調査も容易。サービス特典の提供等にも役立てられます。
- 優れたコストメリットを発揮** 非接触カードシステムはノンメカニズムのため、それに関する故障がありません。さらに、ICカードは繰り返し利用できる等、環境の面でもさまざまな優位性を発揮します。

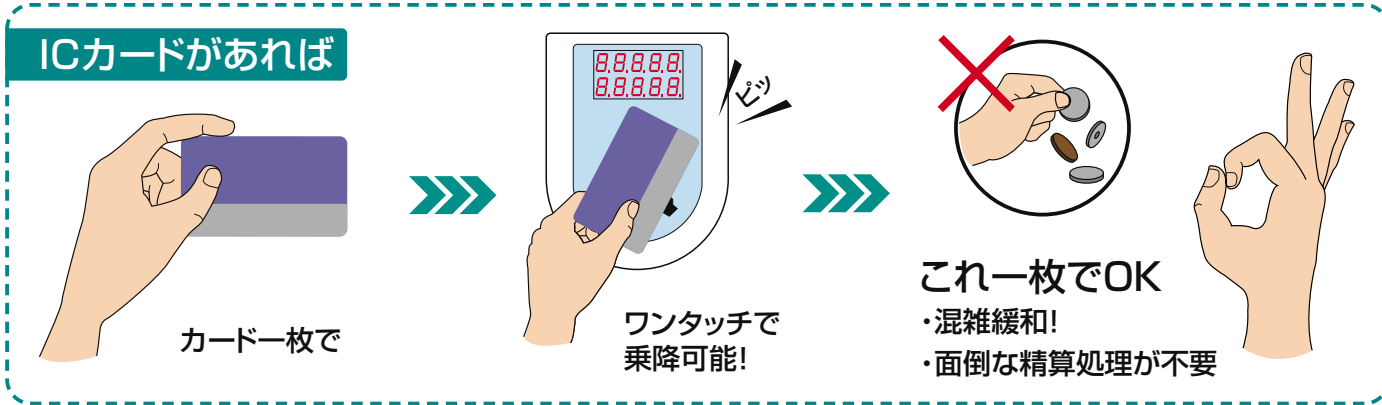
乗車口用リーダライタ
CF-1100



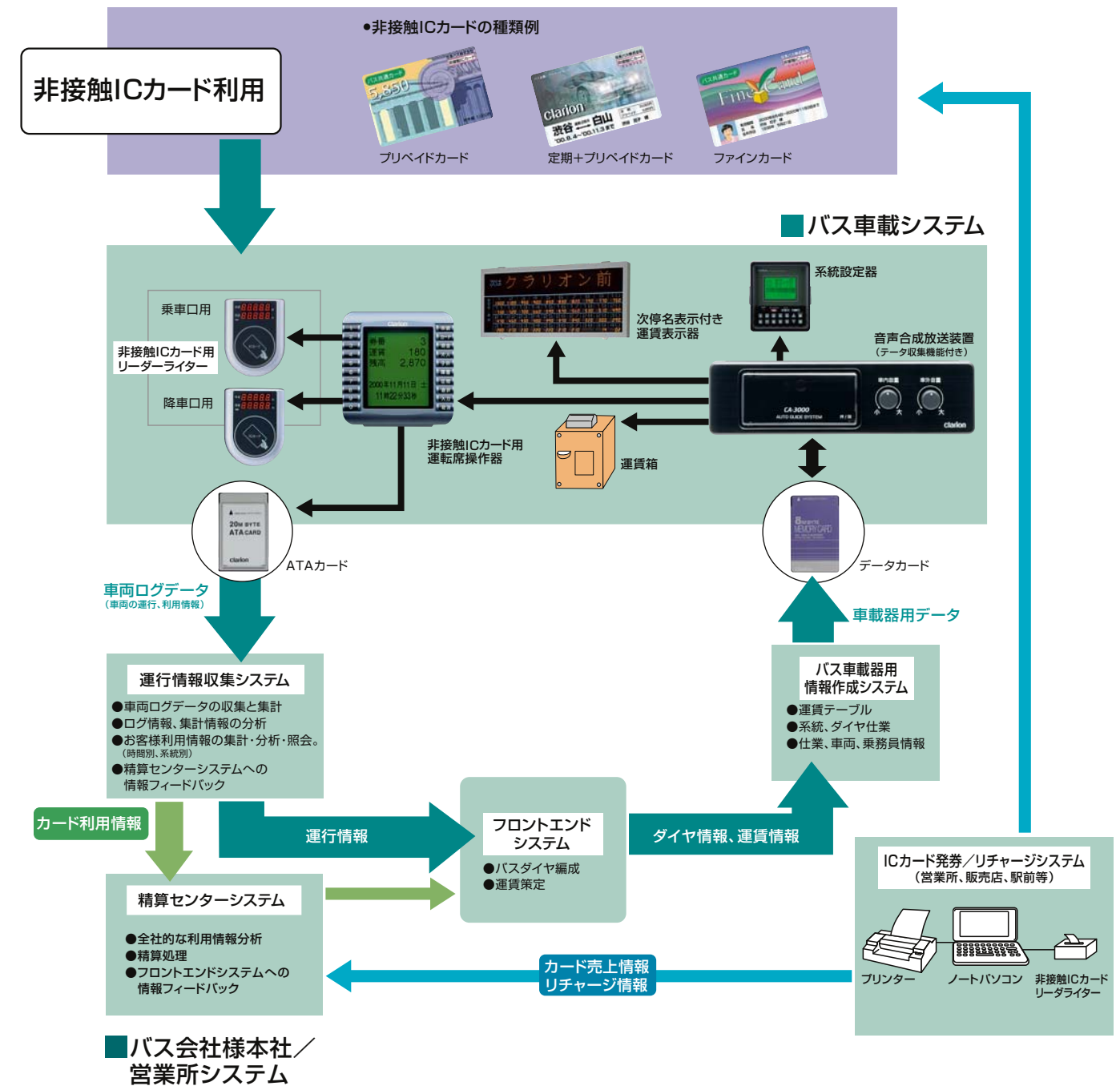
降車口用リーダライタ
CF-1000



非接触ICカードコントローラ
CK-1000



非接触ICカードシステム利用路線バスターータルシステム



非接触ICカード・ラインナップ例

■ICカードは大容量記憶が可能(磁気カードの10倍以上)で、電池も不要です。

- プリペイドカード**
繰り返し何度でも使えて、セキュリティの高いカードです。
- 定期+プリペイドカード**
定期券とプリペイド機能を合わせることで、乗り越しも自動精算できます。
- ファインカード**
高齢者福祉の一貫として自治体が発行するカードです。