全国相互利用可能な 交通系ICカード

再構築実施計画に基づき、利便性・快適性の向上に向けた取組みの一環として、交通系IC カード対応改札機を整備

■キャッシュレス化による利便性の向上

目的	・交通系ICカードが利用できる他路線とのシームレスな乗継ぎを実現
対応予定のIC カード	全国相互利用可能な交通系ICカード (ICOCA、Suica、PASMOなど)
整備数	19駅 22機設置(既設の高岡駅、新高岡駅を除く全駅) 各駅1機設置(入場用、出場用セットで1機) ただし、次の駅には2機設置 越中中川駅:駅周辺に高校が4校立地。通学利用者で混雑 砺波駅:チューリップフェア開催時に県内外からの観光客で混雑 福光駅:改札口が2箇所
改札機のタイプ	簡易改札機 (コンパクトで、省スペースでの設置が可能な自動改札機)
整備費	4. 6億円
整備期間	 令和6年度~令和7年度 ・仕様、設置数を検討 ・改札機の発注 ・設置場所、配線の検討 ・システム構築 ・設置工事



ICカード対応改札機