

工学研究科・工学部 意見・要望投稿用紙 (2)

投稿日 平成27年8月27日

【タイトル】 自動ドアの開閉スピードについて	
【意見・要望】 自動ドアの開くスピードや反応が悪すぎる、普通に歩いていて激突してしまうことかこ水まで何度もあった。 業者に頼んで設定を変えて欲しい。 これは工学部の自動ドアのほか全てで感じていることであつた。 特にあかば食堂の入口とマテリアル教員棟の入口のドアの反応が悪い。	
【改善に向けた具体的提案】 ① ドアの開くスピードを上げる。 ② センサーの感知範囲を広げる。	
投稿内容公開の可否 該当口にチェック	<input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 否

【担当部署からの回答】

ご要望いただいた件につきまして回答いたします。

現在、大学施設に設置してあります自動ドアの各種設定につきましては、自動ドアを利用する通行者の安全性の向上を図るために全国自動ドア協会が制定しました「自動ドア安全ガイドライン」に基づいて設定しております。

大学施設は不特定多数が利用する施設ですので、ガイドラインでは公共施設等に分類されます。そのため、一般のオフィスビルより若干開閉速度が遅くなっております。

感知範囲に関しても、ガイドライン規定の幅方向及び進行方向の数値をクリアし、風除室の前後の扉が同時に開放とならないよう、できる限り広い感知範囲を設定しております。

また、衝突事故やはさまれ防止としてガラス面に警告ラベルと衝突防止ステッカーを貼付けて対策しております。

不特定多数が利用する施設として、今後も自動ドア安全ガイドラインに基づいての設定となるかと思えます。本件に関しまして、ご理解、ご了承いただきますようお願いいたします。

回答部署 施設管理室 施設管理係

回答日 平成27年10月20日