

## **Manuel utilisateur RICOH Interactive Whiteboard Controller OP-5/OP-10**

Cette section indique comment configurer Windows ainsi que les précautions à prendre lors de l'utilisation du produit. Si le logiciel est déjà installé sur le produit, vous n'avez pas besoin de suivre les procédures « Configuration de Windows » et « Activation de Windows » décrites dans la section suivante.

---

### **Configuration de Windows**

---

Lors de la première utilisation du produit, un écran de configuration Windows s'affiche. Configurez Windows conformément aux instructions à l'écran.

---

### **Une fois la configuration de Windows terminée**

---

#### **◆ Confirmation de la date et de l'heure**

Confirmez que la date et l'heure affichées à l'écran sont correctes.

Si la date et l'heure affichées ne sont pas correctes, modifiez-les depuis [Démarrer] (☰) ► [Paramètres] ► [Heure et langue].

#### **◆ Activation de Windows**

Pour activer Windows, cliquez sur [Démarrer] (☰) ► [Paramètres] ► [Mise à jour et sécurité].

Vous devez saisir la clé du produit pour activer Windows. Cette clé est imprimée sur une étiquette collée au produit.

#### **◆ À propos des mesures de sécurité**

Configurez les mesures de sécurité en utilisant les fonctions de sécurité standard de Windows ou installez des logiciels de sécurité du commerce.

#### **◆ À propos des sauvegardes**

Nous recommandons de sauvegarder régulièrement vos données si jamais vous rencontrez des problèmes.

Pour effectuer une sauvegarde, cliquez sur [Démarrer] (☰) ► [Paramètres] ► [Mise à jour et sécurité].

---

### **Précautions d'utilisation du produit**

---

#### **◆ Ne connectez pas l'adaptateur Bluetooth**

N'utilisez pas l'adaptateur Bluetooth fourni avec le tableau interactif RICOH.

Le produit est équipé d'un adaptateur Bluetooth.

Si vous utilisez plusieurs adaptateurs Bluetooth, ils risquent de ne pas être reconnus.

## ◆ Vérification des paramètres du mode Économie d'énergie

Définissez le mode Économie d'énergie du tableau interactif RICOH connecté à ce produit tel qu'indiqué dans le tableau ci-dessous.

Vous pouvez définir ou vérifier le mode Économie d'énergie dans la section [Économie d'énergie] du menu [Paramètre], accessible via le bouton [Menu] situé sur le côté de l'écran.


Si vous configurez des paramètres différents de ceux du tableau suivant, l'écran de restauration peut s'afficher lorsque vous effectuez des opérations spéciales ou le bouton d'alimentation peut cesser de fonctionner.

Paramètres du mode [Économie d'énergie]	Lorsque [Élevée], [Faible] ou [Arrêt] sont sélectionnés <sup>*1</sup>	Lorsque [Marche] ou [Arrêt] sont sélectionnés <sup>*1</sup>
Utilisations et applications		
En cas d'utilisation normale (sauf exceptions indiquées ci-dessous)	[Élevée] (par défaut)	[Marche] (par défaut)
Lorsque le tableau interactif RICOH est connecté à un appareil via un câble RS-232C	[Faible]	-

<sup>\*1</sup> Les sélections apparaissant pour [Économie d'énergie] varient en fonction du modèle du tableau interactif et de la version du firmware.

## ◆ Précautions à prendre lorsque le tableau interactif RICOH est connecté à un appareil via un câble RS-232C

Ne configurez pas les paramètres suivants ou n'effectuez pas d'opérations sur le produit.

- Paramètres de passage automatique en mode Veille prolongée
- Opérations dans le menu [Démarrer]  ► [Alimentation]

Pour mettre l'appareil hors tension, utilisez la commande de mise hors tension depuis l'appareil connecté via le câble RS-232C.

## À propos du disque de configuration de Windows 10

Le produit est fourni avec un disque de configuration pour Windows 10.

Utilisez ce disque pour réinstaller Windows si un problème se produit et si la fonction de restauration standard de Windows ne peut pas procéder à une restauration normale.

## ◆ Comment utiliser le disque de configuration de Windows 10

1. Connectez le lecteur optique externe et le clavier aux ports USB du produit.
2. Placez le disque de configuration de Windows 10 dans le lecteur optique externe.
3. Mettez l'appareil sous tension et appuyez immédiatement sur la touche [F2] du clavier. L'écran BIOS s'ouvre.
4. Utilisez les touches fléchées du clavier pour sélectionner le menu [Save & Exit] puis, dans les éléments affichés, sélectionnez le lecteur optique externe connecté.
5. Installez Windows conformément aux instructions à l'écran.

Après avoir installé Windows, téléchargez et installez un pilote de périphérique à partir de la page Web Ricoh.

## Marques

Windows® est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques détenues par Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Ricoh Company, Ltd. est soumise à une licence.

D'autres désignations de produit sont utilisées ci-après uniquement à des fins d'identification et peuvent être des marques de leur société respective. Nous renonçons à tout droit relatif à ces marques.