

## Colonne USB TYPE : LR6-3USB□-RYG / LR6-USB□ Manuel d'instructions du logiciel démonstration

### 1. Avis au client

- ◇ Le logiciel est un logiciel démonstration d'une colonne lumineuse USB. Vous ne pouvez pas utiliser ce produit pour toute autre fin. De plus, toutes les opérations ne sont pas disponibles.
- ◇ Pour plus d'informations sur comment utiliser la colonne USB, **veuillez télécharger et vous référer au manuel d'instructions [version WEB] à partir de notre site Web.**
- ◇ À propos des marques et des marques déposées
  - Microsoft® et Windows® sont des marques déposées ou des marques de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
  - Les noms des entreprises et des produits décrits dans ce document sont des marques ou des marques déposées de ces pays respectifs.

### 2. Environnement d'exploitation recommandé

Systeme d'exploitation	Windows 7 (32 bits/64 bits) Windows 8 (32 bits/64 bits) *Exclut Windows 8 RT Windows 8.1 (32 bits/64 bits) *Exclut Windows 8.1 RT Windows 10 (32 bits/64 bits)
UC	1 GHz ou plus rapide
Mémoire	1 Go ou plus
Disque dur	10 Mo ou plus d'espace libre
Écran	Résolution d'écran : 1024 x 768 ou plus

※Ce logiciel est exclusif pour les modèles LR6-3USB□-RYG et LR6-USB□.

※Ne pas utiliser avec le modèle LU7-02S-USB. Cela pourrait réduire les performances, ou provoquer une panne, du modèle LU7-02S-USB et l'ordinateur hôte

### 3. Modèles LED de contrôle

Couleur LED à contrôler	Modèle du module LED compatible
R (Rouge)	Unité LED (Rouge) : LR6-E-R(Z)
Y (Jaune)	Unité LED (Jaune) : LR6-E-Y(Z)
G (Vert)	Unité LED (Vert) : LR6-E-G(Z)
B (Bleu)	Unité LED (Bleu) : LR6-E-B(Z)
C (Blanc)	Unité LED (Blanc) : LR6-E-C

※Les unités LED LR6-E-RZ, LR6-E-YZ, LR6-E-GZ et LR6-E-BZ peuvent être contrôlés mais l'image de la colonne lumineuse reste statique.

※L'unité LED multicolore LR6-E-MZ n'est pas prise en charge.

### 4. Fonctionnement

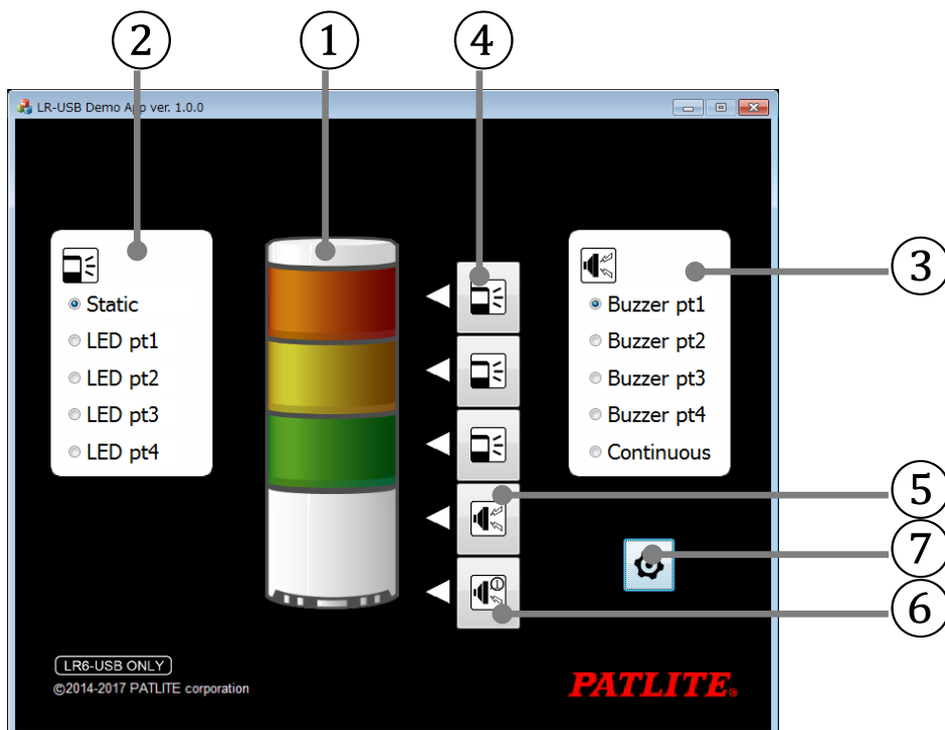
#### (1) Méthode de démarrage

- Double-cliquez sur **LR-USB Demo App.exe** pour démarrer l'application.

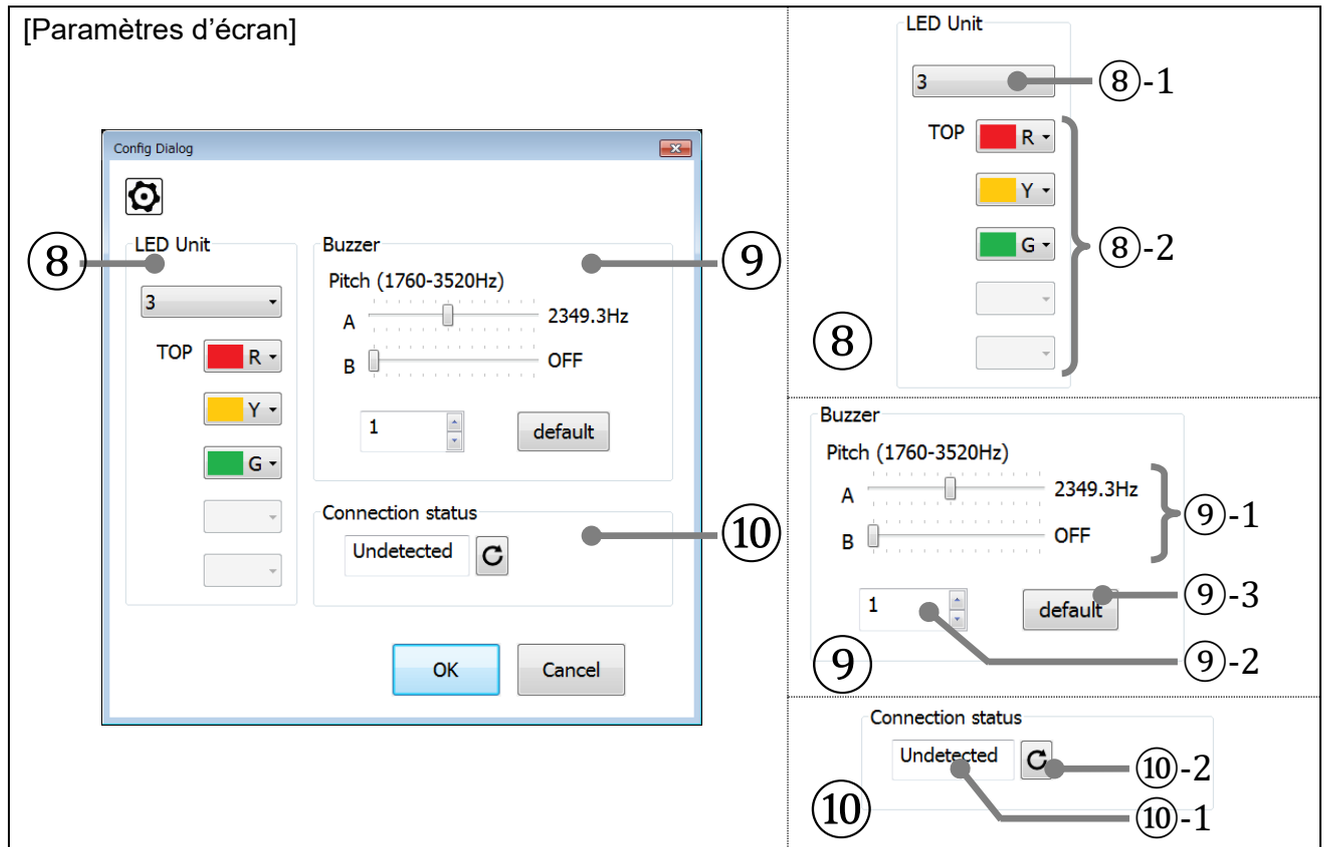


(2) Description de l'écran

[Écran de démarrage]



Numéro	Nom	Fonction
①	Image de la colonne	-
②	Sélectionner le module LED	Sélectionnez l'option pour le contrôle du module. · Statique : Voyant allumé · LED pt1 : Module 1 · LED pt2 : Module 2 · LED pt3 : Module 3 · LED pt4 : Module 4
③	Sélectionner le contrôle du buzzer	Sélectionnez l'option pour le contrôle du buzzer. · Buzzer pt1 : Son 1 · Buzzer pt2 : Son 2 · Buzzer pt3 : Son 3 · Buzzer pt4 : Son 4 · Continu : Son activé
④	Bouton de contrôle de l'unité LED	Fait fonctionner chaque module LED.
⑤	Bouton de contrôle du buzzer 1	Fait fonctionner le buzzer. (Fonctionnement continu)
⑥	Bouton de contrôle du buzzer 2	Fait fonctionner le buzzer. (Utiliser nombre de fois)
⑦	Bouton de paramètres d'écran	Affiche les paramètres d'écran.



Numéro	Nom	Fonction
⑧	Paramètres de contrôle de l'unité LED	<p>Définissez le nombre et le type de modules LED.</p> <p>⑧-1 : Définissez le nombre de modules LED. (1 à 5)</p> <p>⑧-2 : Définissez le type de modules LED. (R, Y, G, B ou C)</p> <p>*Vous ne pouvez pas configurer plusieurs modules LED du même type.</p>
⑨	Paramètres de contrôle du buzzer	<p>Configurez le ton du buzzer et le nombre de fois à jouer le buzzer.</p> <p>⑨-1 : Configurer le ton pour Son A et Son B. (OFF, ou 1760,0Hz à 3520,0Hz)</p> <p>⑨-2 : Émettre le buzzer lorsque le bouton de contrôle de buzzer 2 est appuyé. Définissez le nombre de fois. (1 à 15)</p> <p>⑨-3 : Restaure les paramètres de contrôle de buzzer aux valeurs par défaut.</p>
⑩	Affichage du statut de connexion	<p>Affiche le statut de la connexion USB.</p> <p>⑩-1 : Affiche le statut de la connexion USB. En ligne : Connecté Non détecté : Non connecté</p> <p>⑩-2 : Actualise l'affichage du statut de connexion USB.</p>

## **PATLITE Corporation** G2J

<b>PATLITE Corporation</b> ※Head office	■ <a href="http://www.patlite.com/">www.patlite.com/</a>
<b>PATLITE (U.S.A.) Corporation</b>	■ <a href="http://www.patlite.com/">www.patlite.com/</a>
<b>PATLITE Europe GmbH</b> ※Germany	■ <a href="http://www.patlite.eu/">www.patlite.eu/</a>
<b>PATLITE (SINGAPORE) PTE LTD</b>	■ <a href="http://www.patlite-ap.com/">www.patlite-ap.com/</a>
<b>PATLITE (CHINA) Corporation</b>	■ <a href="http://www.patlite.cn/">www.patlite.cn/</a>
<b>PATLITE KOREA CO., LTD.</b>	■ <a href="http://www.patlite.co.kr/">www.patlite.co.kr/</a>
<b>PATLITE TAIWAN CO., LTD.</b>	■ <a href="http://www.patlite.tw/">www.patlite.tw/</a>
<b>PATLITE (THAILAND) CO., LTD.</b>	■ <a href="http://www.patlite.co.th/">www.patlite.co.th/</a>
<b>PATLITE MEXICO S.A. de C.V.</b>	■ <a href="http://www.patlite.com.mx/">www.patlite.com.mx/</a>