

ワイヤレスシステム 新旧比較表

2023/9/29

	旧システム		新システム		
	送信機	受信機	送信機	受信機	コントローラー
	S-TD5	S-RC5 S-RS5	LWS-T515	LWS-R400	CB-22
電源	単三アルカリ乾電池	AC100V (コンセントコード付属)	付属リチウム電池	DC12~24V	AC100V
電池寿命	約1年 (1日500回送信時)	—	約8年 (1日100回送信時)	—	—
チャイム機能	—	●	—	—	●
使用周波数帯	426MHz帯		920MHz帯		
電波到達距離	—	100m	—	3km	—
設置場所	屋内・屋外	屋内	屋内・屋外	屋内	屋内
外形寸法 (mm)	W62×H198×D55	W107×H180×D40 (突起部除く)	W62×H198×D55	W94.3×H147.8×D35 (突起部除く)	W200×H140×D51.5
システム構成図	<p>送信機 受信機</p>		<p>送信機 受信機 コントローラー CB-22</p>		

- ※ 電波到達距離はあくまでも見通し距離であり、設置高さや設置環境により電波の到達距離が短くなる場合があります。
- ※ 使用する周波数が異なるため、旧システムと新システムの互換性はございません。来客報知用途には、システム全体で機器の置き換えが必要です。
- ※ CB-22はAC電源直結式のため、取付工事・配線工事は必ず工事店や電気店の有資格者に依頼してください。