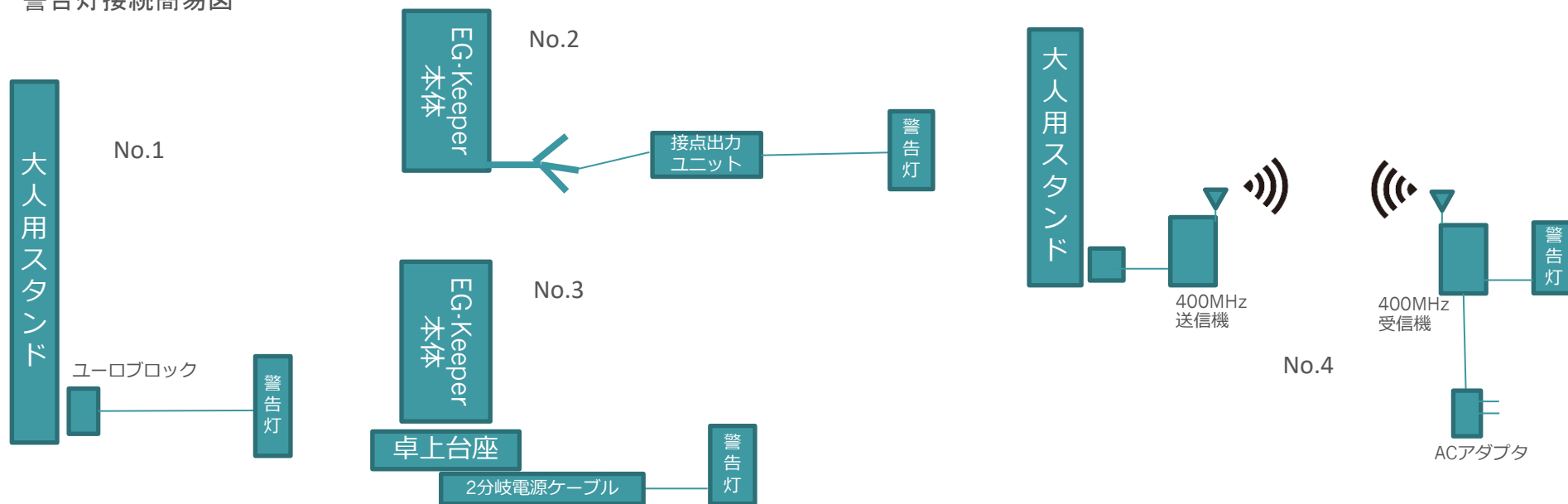


警告灯の種類	接続のパターン	距離	接続方法	接続簡易図
有線仕様	スタンドに接続	延長コード20m	スタンド本体3Pinユーロブロックに接続	No.1
	卓上台座に接続	延長コード20m		No.2
	デスクトップタイプに接続	延長コード20m	接点出力ユニットを使用しての接続	No.3
無線仕様	無線ユニット	見通:500m 街中:100m	スタンド本体3Pinユーロブロックに接続	No.4

警告灯接続簡易図



警告灯の種類	接続のパターン	接続番号	接続方法は下記のリンクにアクセスしてください
有線仕様	スタンドに接続	No.1	<a href="http://wd-s.site/eg-keeper/syukka/20201224/EG-Keeper_スタンドとパトライトの接続手順.mp4">http://wd-s.site/eg-keeper/syukka/20201224/EG-Keeper_スタンドとパトライトの接続手順.mp4</a>
	卓上台座に接続	No.2	<a href="http://wd-s.site/eg-keeper/syukka/20201224/EG-Keeper_卓上台座とパトライトの接続手順.mp4">http://wd-s.site/eg-keeper/syukka/20201224/EG-Keeper_卓上台座とパトライトの接続手順.mp4</a>
	デスクトップタイプに接続	No.3	<a href="http://wd-s.site/eg-keeper/syukka/20201224/EG-Keeper_デスクトップとパトライトの接続手順.mp4">http://wd-s.site/eg-keeper/syukka/20201224/EG-Keeper_デスクトップとパトライトの接続手順.mp4</a>
無線仕様	無線ユニット	No.4	

## 必要な拡張ユニット or オプション内容

- ・ スタンドに接続する場合は、『スタンドタイプ向け警告灯セット』が必要になります。

No.1

- ・ デスクトップタイプに接続する場合は、『接点出力ユニット付き警告灯セット』が必要になります。No.2

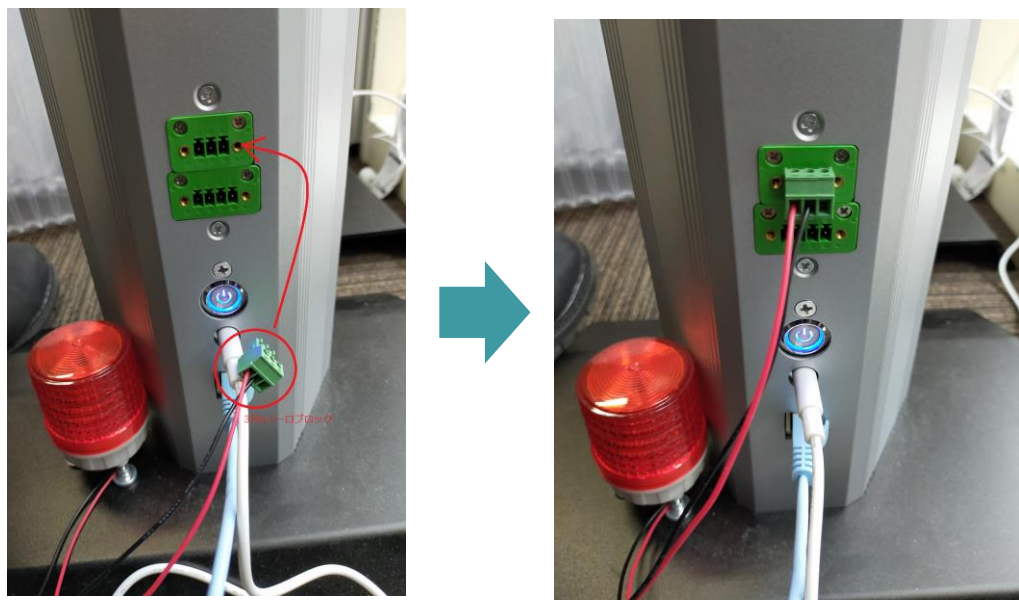
- ・ 卓上台座に接続する場合は、『スタンドタイプ向け警告灯セット』と『2分岐電源ケーブル』が必要になります。

『2分岐電源ケーブル』については別途、ご相談ください。No.3

- ・ 無線仕様でお使いいただく場合は、『400MHz帯周波数使用 無線機ユニット』が必要になります。No.4



デスクトップタイプへの接続例



無線ユニットの接続例



デスクトップタイプへの接続例

