

国土交通省電気設備工事共通仕様書適合品
 日本消防検定協会認定品
 型式番号：認評放第14~37号
 (鑑認放第14~37号)

■ 概要

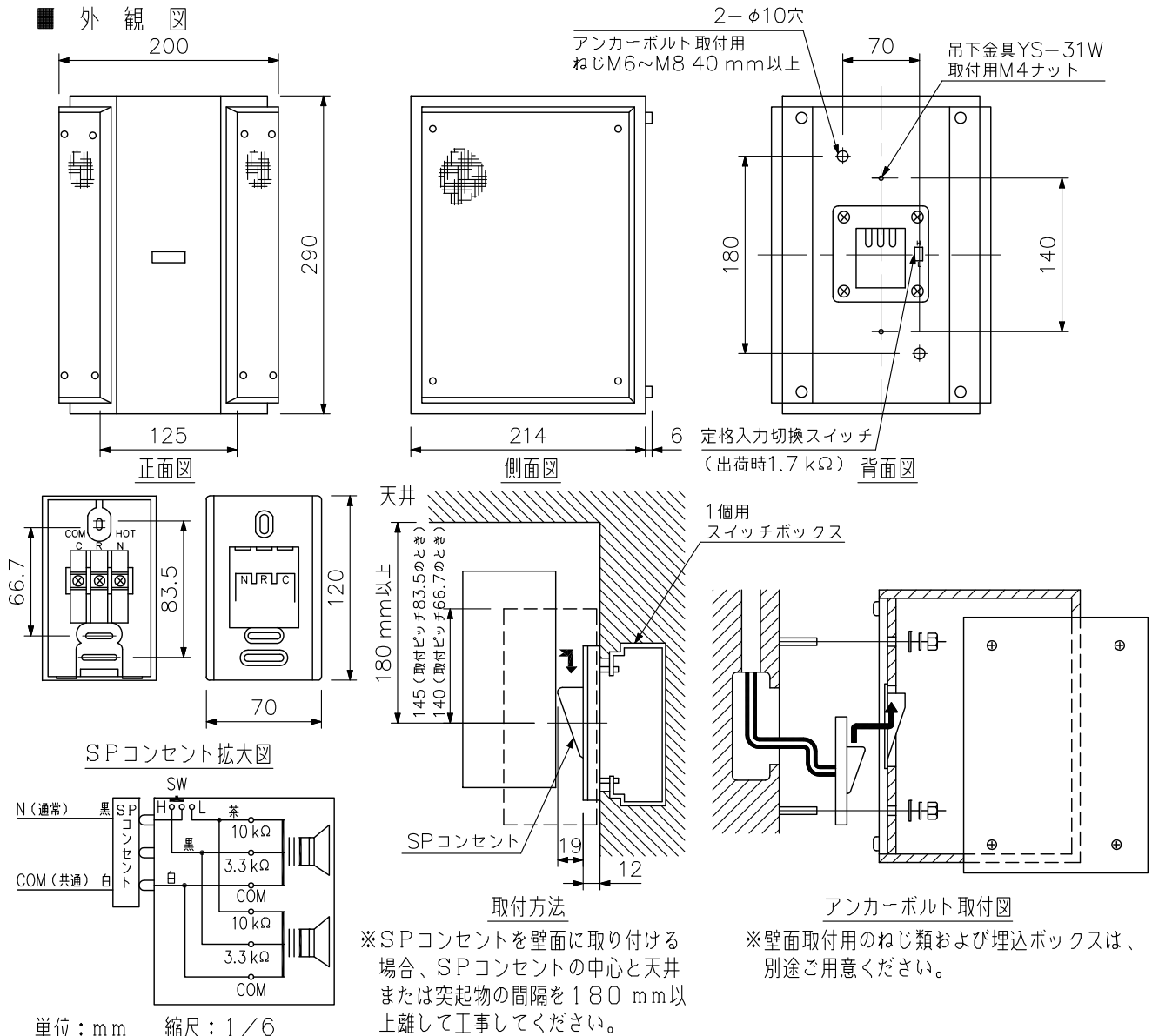
スピーカーコンセント取付以外にアンカーボルト止めもできる両面スピーカーです。廊下などに設置できます。

■ 仕様

定格入力	6W
定格インピーダンス	1.7kΩ(6W), 5kΩ(2W)
出力音圧レベル	92dB(1W, 1m) ユニット片側時
周波数特性	130Hz~13kHz
使用スピーカー	16cmコーン型×2
スピーカー種別	L級(消防法施行規則 音声警報音第2シグナルでの測定で92dB(A)以上)
音響パワーレベル	100dB(1W, 1m)
指向特性区分	X(水平:0°以上30°未満 Q=2, 30°以上60°未満 Q=1, 60°以上90°以下 Q=0.3) (垂直:0°以上50°未満 Q=2, 50°以上70°未満 Q=1, 70°以上90°以下 Q=0.3)
その他	JIS C 5532(音響システム用スピーカー)に準じる
仕上	ケース:木製 オフホワイト(マンセル5Y9/0.5近似色) 前面ジャージネット:オフホワイト
寸法	200(W)×290(H)×214(D)mm
質量	2.8kg
付属品	小ねじ.....2, タッピンねじ.....2, SPコンセント.....1
適合ボックス	露出, 埋込: JIS C 8340

※油が付着しやすい環境では使用しないでください。取付部が劣化して落下などの事故の原因となります。

■ 外観図



※SPコンセントを壁面に取付ける場合、SPコンセントの中心と天井または突起物の間隔を180mm以上離して工事してください。

※壁面取付用のねじ類および埋込ボックスは、別途ご用意ください。