

■ 概要

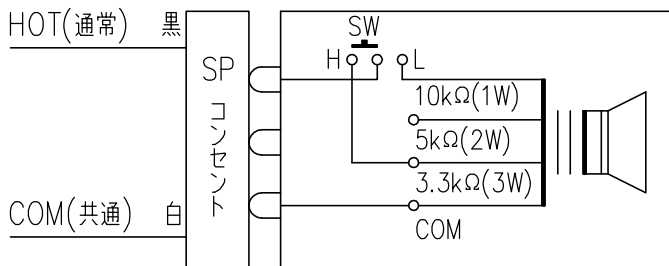
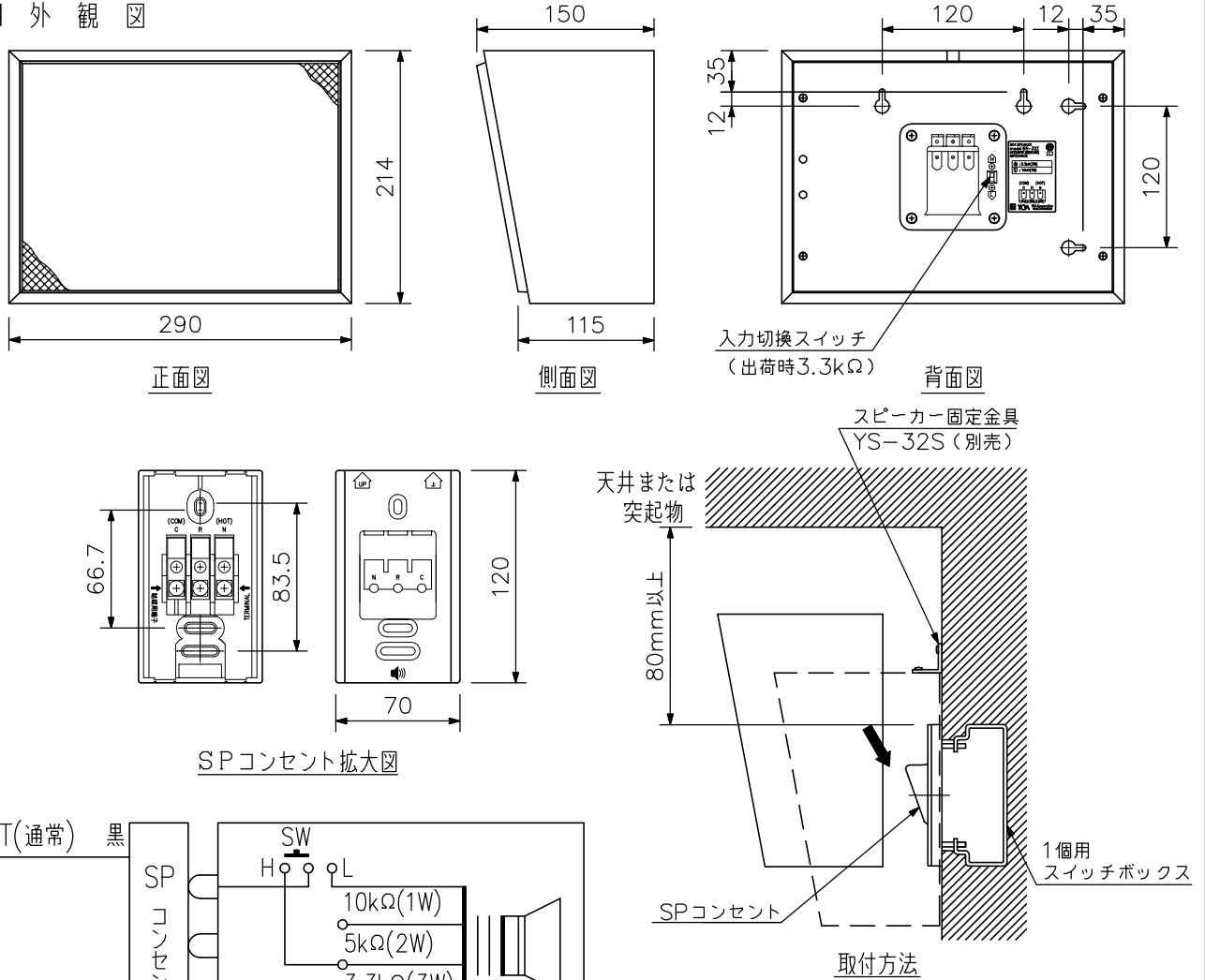
スピーカーコンセント方式の採用により簡単に施工することができます。

■ 仕様

定格入力	3W
定格インピーダンス	3.3kΩ(3W), 10kΩ(1W), (5kΩ(2W)) : 内部結線の変更が必要です
出力音圧レベル	92dB(1W, 1m)
周波数特性	150~13,000Hz
使用スピーカー	16cmコーン型
スピーカー種別	L級(消防法施工規則 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	95dB(1W)
指向特性区分	W(0°以上30°未満 Q=5, 30°以上60°未満 Q=3, 60°以上90°以下 Q=0.8)
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 ライトグレー(マンセルN8.0近似色) 前面ジャージネット: ライトグレー(マンセルN7.0近似色)
寸法	290(W) × 214(H) × 150(D) mm
質量	2.1kg
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



(出荷時のトランス結線)

※5kΩへの切替はトランスの端子で行います。

単位: mm 縮尺: 1/6

※SPコンセントを壁面に取付ける場合、SPコンセントの上面と天井または突起物までの距離が80mm以上になる位置に取り付けてください。

脱落などの危険がある場所に設置するときは、別売のスピーカー固定金具YS-32Sで確実に固定してください。