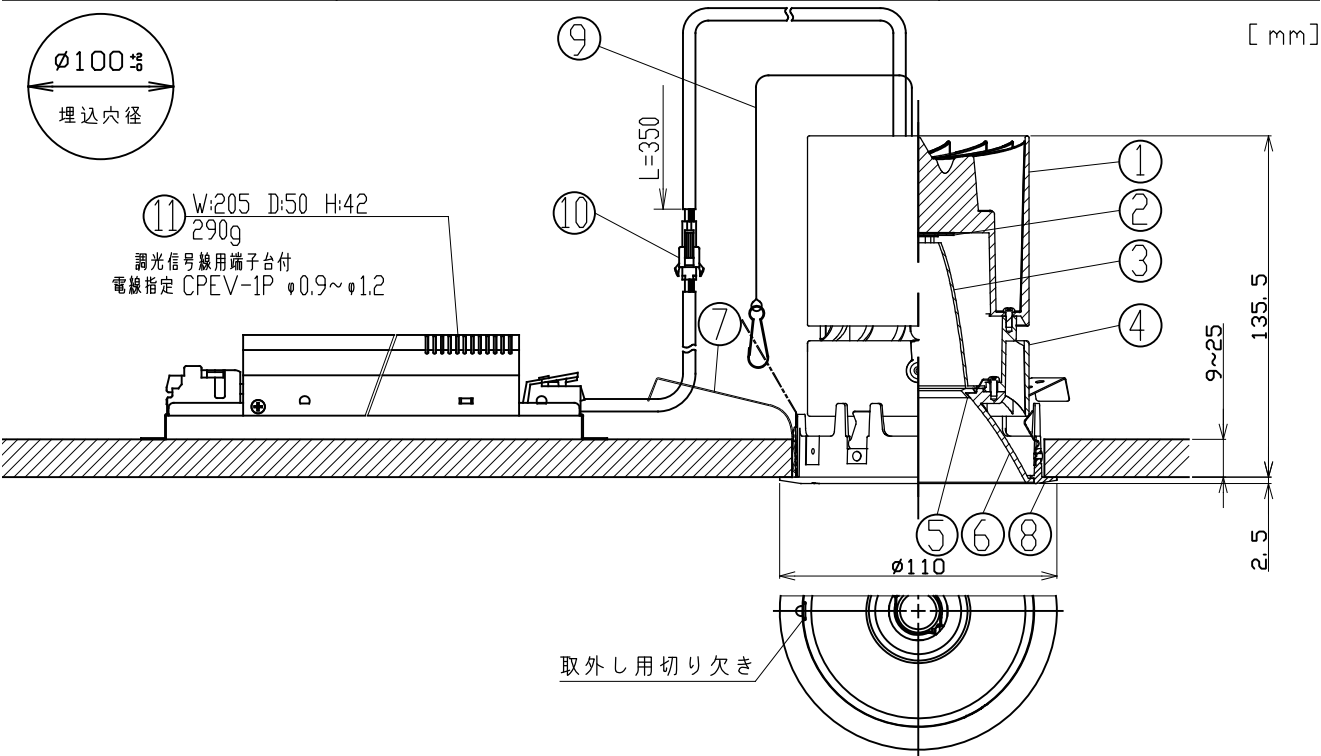


姿図		仕様	製品コード
		<ul style="list-style-type: none">●光源 LEDモジュール(装着済) ※Ra93 typ●配光 ミディアム(M)●コーン ホワイトコーン(WC)●フレーム マットブラックコーン(MC)●調光方式 クロムコーン(CC)●入力電圧 ホワイト(SWF)、マットブラック(SMF)●入力電流 PWM制御方式(P1)●消費電力 100V±6%、200V±6%、242V±6% (専用ドライバー入力)●専用ドライバー 0.375A (専用ドライバー100V入力時)●器具入力電圧 0.188A (専用ドライバー200V入力時)●器具入力電流 0.160A (専用ドライバー242V入力時)●調光信号入力電流 37.3W (専用ドライバーを含む、100V入力時)●質量 36.4W (専用ドライバーを含む、200V入力時)●セーフティーワイヤー付 36.4W (専用ドライバーを含む、242V入力時)●セーフティーワイヤー付 ※消費電力はJIS C 81053の試験測定方法による	<ul style="list-style-type: none">MMP-100F/WC/SWF/M/30B27/P1/1MMP-100F/WC/SWF/M/30B30/P1/1MMP-100F/WC/SWF/M/30B35/P1/1MMP-100F/WC/SWF/M/30B40/P1/1MMP-100F/MC/SWF・SMF/M/30B27/P1/1MMP-100F/MC/SWF・SMF/M/30B30/P1/1MMP-100F/MC/SWF・SMF/M/30B35/P1/1MMP-100F/MC/SWF・SMF/M/30B40/P1/1MMP-100F/CC/SWF・SMF/M/30B27/P1/1MMP-100F/CC/SWF・SMF/M/30B30/P1/1MMP-100F/CC/SWF・SMF/M/30B35/P1/1MMP-100F/CC/SWF・SMF/M/30B40/P1/1



	品名	材質	摘要
1	ソケットホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LEDモジュール		
3	リフレクター	アルミ	
4	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
5	グレアカットリング	ゴム	
6	コーン	アルミダイカスト	WC,MC:アクリル焼付塗装 CC:メッキ仕上
7	取付パネ	ステンレス	
8	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9	セーフティーワイヤー	ステンレス	
10	セーフティーコネクター	樹脂	
11	専用ドライバー		PWM制御方式調光対応

● 器具は断熱材等で覆わないでください。
● ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
● 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
● 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
● 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
● 付属のセーフティーワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
● LEDにはバツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
● 調光器は適合調光器(PWM制御方式): SX-CD1000PWM及びSX-CD1500PWM/V2 (別売) を使用してください。
● 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
● 天井内にドライバーを設置する為には、最低130mm以上の空間を確保してください。
● 器具取り付け条件は取扱説明書をご確認ください。
● 電気回路への接続の際には、JIS C8155規格に沿って容量計算してください。

