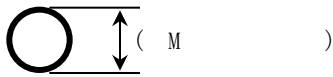
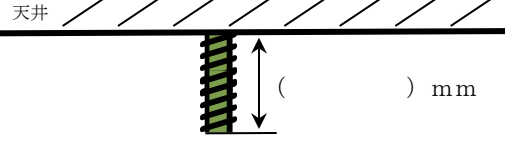
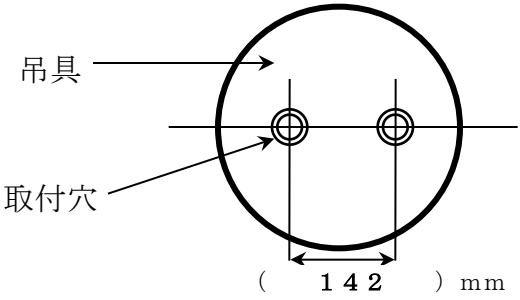


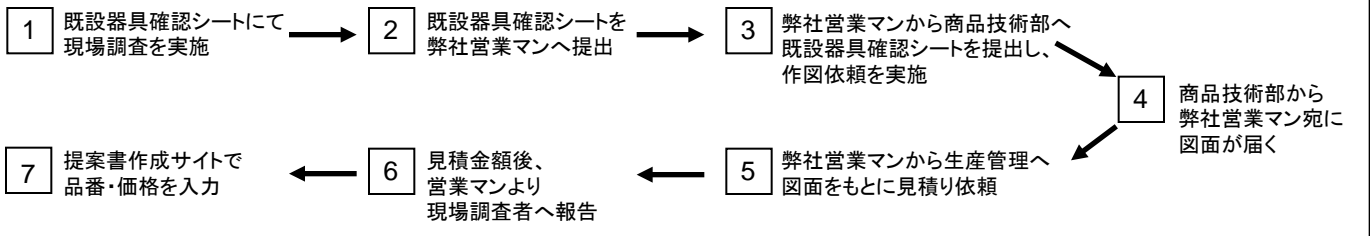
『★3』対応の既設器具確認シート

従来形誘導灯 既設器具確認シート (一般型 天井吊下 4面パネル用) (□には✓を記入)

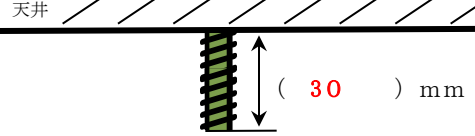
現場調査日時・件名	平成 年 月 日 件名:	
お施主様	名前:	TEL:
ご依頼社名・ご依頼者名	□代理店 □工事店 □施主[] 依頼者名: 様	
担当者 (弊社)	(営) 名前:	TEL:
①既設器具品番 (1品番のみ)	※複数品番のご記入はご遠慮ください。 ※品番が確認できない場合は、ご記入していただくかなくて結構です。	
②4面型の誘導灯必要性	4面型誘導灯の要否 <input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 否	注) 標準器具の配置組合せで対応できないか検討ください。
③ボルトサイズとボルト出代寸法をご記入ください。	・ボルトサイズ 	・ボルト出代寸法 
④器具の取付穴ピッチ (mm)	 間違いないか確認ください	
⑤取付面の汚れ状態	有 ・ 無	
⑥汚れ隠しの要否判断	要 ・ 否 ・ 相談希望 要の場合; 汚れの隠し範囲 (φ)	
⑦代替希望器具	FA × 4台 + 特注ボックス + 特注吊具 (φ200)	
⑧備考 (吊具の長さ・天井の色)	<p>4面パネルの誘導灯が必要かどうかをECも含め現場調整が必要です。</p> <p>【4面パネルが必要な場合の提案】 ボルト取付仕様が確認できれば、特注で直付の4面ボックスを製作し、吊下げ対応。 FP21525吊具が現在では作れませんので、特注にて一回り大きな吊具を造ってもらうことにより、リニューアルプレートは不要になります。</p>	

※必ず器具の取付位置と取付方法が分かる写真を添付してください。

■品番と価格確認までの流れ



従来形誘導灯 既設器具確認シート (一般型 天井吊下 4面パネル用) (□には✓を記入)

現場調査日時・件名	平成 年 月 日 件名：	
お施主様	名前：	TEL：
ご依頼社名・ご依頼者名	□代理店 □工事店 □施主[] 依頼者名： 様	
担当者 (弊社)	(営) 名前：	TEL：
①既設器具品番 (1品番のみ)	※複数品番のご記入はご遠慮ください。 ※品番が確認できない場合は、ご記入していただかなくて結構です。	
②4面型の誘導灯必要性	4面型誘導灯の要否 <input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 否 注) 標準器具の配置組合せで 対応できないか検討ください。	
③ボルトサイズと ボルト出代寸法を ご記入ください。	・ボルトサイズ  (M 10)	・ボルト出代寸法  (30) mm
④器具の取付穴ピッチ (mm)	 吊具 → 取付穴 → (142) mm ← 間違いがないか確認ください	
⑤取付面の汚れ状態	<input checked="" type="radio"/> 有 ・ 無	
⑥汚れ隠しの要否判断	<input checked="" type="radio"/> 要 ・ 否 ・ 相談希望 要の場合；汚れの隠し範囲 (φ 200)	
⑦代替希望器具	FA20312×4台 + 特注ボックス + 特注吊具 (φ200) ↗	
⑧備考 (吊具の長さ・ 天井の色)	4面パネルの誘導灯が必要かどうかをECも含め現場調整が必要です。 【4面パネルが必要な場合の提案】 ボルト取付仕様が確認できれば、特注で直付の4面ボックスを製作し、吊下げ対応。 FP21525吊具が現在では作れませんので、特注にて一回り大きな吊具を造ってもらうことにより、リニューアルプレートは不要になります。	