

照明器具 番号	新設器具 仕様	新設器具参考品番
11	<p>【NNLKH42725J】 器具全長 1231 左用 加工 (図番：NNLK42725J09-Q2) ※既設器具：FHA42779 (連結左用品番) ライトバー ◆安定器出力型：定格出力型 ◆安定器補足：<出力固定型> ◆電圧：100～242 V ◆【ライトバー (カバー)】ポリカーボネート (乳白) ◆一般タイプ・6900 lmタイプ・昼白色・非調光 ◆Ra83</p>	NNLKH42725J
16	<p>【FKH21727C】 誘導灯リニューアルプレート B級天井埋込→直付誘導灯用加工 (図番：FK21727C14-Q1) ※直付型へのリニューアルとなります。 ※既設器具：FA42455K</p>	FA40312CLE1 + FKH21727C
21	<p>【FKH21727C】 誘導灯リニューアルプレート 直付型へのリニューアルとなります。 B級天井埋込→直付誘導灯用加工 (図番：FK21727C14-Q1) ※既設器具：FA21455K</p>	FA20312CLE1 + FKH21727C
22	<p>【FKH21724C】 FA21903P→FA20337C加工 (図番：FK21724CAI-Q) ※直付型へのリニューアルとなります。 ※既設器具：FA21903P</p>	FA20337CLE1 + FKH21724C
31	<p>【NNLKH42764J】 埋込穴：260×1290 (器具外寸281×1309) 加工 (図番：NNLK42764J52-Q)</p> <p>【NNL4600ENTLE9】 ◆安定器出力型：定格出力型 ◆安定器補足：<出力固定型> ◆電圧：100～242 V ◆【ライトバー (カバー)】ポリカーボネート (乳白) ◆一般タイプ・6900 lmタイプ・昼白色・非調光 ◆Ra83</p> <p>※既設器具 NFN42745 ※既設器具の形状が長円形です。器具の角部分開口が必要です。</p>	NNLKH42764J + NNL4600ENTLE9

32	<p>【FTE980LB】 (交換ユニット) LDL40×3 LE9用 (図番：T3CN10014-K*) 【LDL40S・N/14/26】 直管LED40形2600タイプ昼白色 ※既設器具 NF43730K (FLR40×3 埋込エレガントベース照明)</p>	FTE980LB + LDL40S・N/14/26
39	<p>【NNLKH42762J】 ◆埋込穴：160×1265 加工 (図番：NNLK42762J27-Q2) 【NNL4600ENTLE9】 ◆安定器出力型：定格出力型 ◆安定器補足：<出力固定型> ◆電圧：100～242V ◆【ライトバー (カバー)】ポリカーボネート (乳白) ◆一般タイプ・6900lmタイプ・昼白色・非調光 ◆Ra83 ※既設器具 NF52730P ※既設器具の形状が長円形です。器具の角部分開口が必要です。</p>	NNLKH42762J + NNL4600ENTLE9
47	<p>【NNFKH45013】 LEDスクエア□600埋込本体 埋込穴：639 外寸：□660加工 【NNFKH47200JLA9】 LED□600埋込乳白パネル点灯部 埋込穴：639 外寸：□660加工 (図番：XL582PFVJ02-Q2) ※既設器具：NF26702</p>	NNFKH45013 + NNFKH47200JLA9