


パナソニック C級片面	パナソニック C級両面	パナソニック C級リニューアルプレート	パナソニック B・BL級片面	パナソニック B・BL級両面	パナソニック B・BL級リニューアルプレート
<p>FA10312LE1 (100V)</p> <p>希望小売価格(組み合わせ) 32,393円(税込) 30,850円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (本体・FA10312 LE1 29,453円(税込)+表示板(1枚) 2,940円(税込))</p> <p>LED内蔵 幅148・高174・出しろ47・重0.8kg(本体・表示板)</p> <p>仕様:本体:樹脂(クールホワイト) 自己点検スイッチ付 ランプ交換の目安60000時間 定格電圧:AC100V 消費電力:2.0W 入力電流:0.042A 型式認定番号:1AS111-3207 同梱ランプ:FK91110 交換電池:FK721 2.4V 700mAh</p> <p>備考:リモコン・FSK90910K 9,450円(税抜9,000円)(別売) 適合ガード(壁直付型)・FK01561K(別売) 蓄電池・ニッケル水素蓄電池 ●天井直付する場合は天井面取付金具(同梱)を必ずご使用ください。 ●側面取付する場合は別途ご相談ください。 注)LEDにはバツキがあるため、消防法の規格の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。</p>	<p>FA10322LE1 (100V)</p> <p>希望小売価格(組み合わせ) 35,910円(税込) 34,200円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (本体・FA10322 LE1 30,030円(税込)+表示板(2枚) 5,880円(税込))</p> <p>LED内蔵 幅58.5・高148・高174・重1.1kg(本体・表示板)</p> <p>仕様:本体:樹脂(クールホワイト) 定格電圧:AC100V 消費電力:2.0W 入力電流:0.053A 型式認定番号:1AS221-3208 同梱ランプ:FK91110 交換電池:FK721 2.4V 700mAh 自己点検スイッチ付 ランプ交換の目安60000時間</p> <p>備考:リモコン・FSK90910K 9,450円(税抜9,000円)(別売) 蓄電池・ニッケル水素蓄電池 ●天井直付する場合は天井面取付金具(同梱)を必ずご使用ください。 ●側面取付する場合は別途ご相談ください。 注)両面取付する場合は別途ご相談ください。 注)LEDにはバツキがあるため、消防法の規格の範囲内で、表示面の見え方が異なる場合があります。</p>	<p>FK11727</p> <p>希望小売価格 3,400円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 幅120・長350・高5 注)吊具との組合せ使用はできません。</p> <p>仕様:本体:鋼板(クールホワイト)</p> <p>備考:取付可能対象器具品番・FA10312・FA10316・FA10322・FA10326・FA10318・FA10328</p> <p>FK11747</p> <p>希望小売価格 7,200円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 幅575・高200・出しろ16 注)ガードとの組合せ使用はできません。</p> <p>仕様:本体:亜鉛鋼板 注)ガードとの組合せ使用はできません。 カバー:鋼板(クールホワイト)</p> <p>備考:取付可能対象器具品番・FA10312・FA10316・FA10318</p>	<p>FA20312LE1 (100V)</p> <p>希望小売価格(組み合わせ) 45,800円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (本体・FA20312 LE1 40,000円(税抜)+表示板(1枚) 5,800円(税抜))</p> <p>LED内蔵 幅218・高241・出しろ48・重1.3kg(本体・表示板)</p> <p>仕様:本体:樹脂(クールホワイト) 定格電圧:AC100V 消費電力:2.7W 入力電流:0.054A 型式認定番号:1AM111-3209 同梱ランプ:FK91220 交換電池:FK721 2.4V 700mAh 自己点検スイッチ付 ランプ交換の目安60000時間 表示面の明るさ(od):10以上</p> <p>備考:リモコン・FSK90910K(別売) 適合ガード(壁直付型)・FK02561Z(別売) 適合L型金具・FK02788K(別売) 蓄電池・ニッケル水素蓄電池</p>	<p>FA20322LE1 (100V)</p> <p>希望小売価格(組み合わせ) 50,600円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (本体・FA20322 LE1 39,000円(税抜)+表示板(2枚) 11,600円(税抜))</p> <p>LED内蔵 幅62・長218・高241・重1.9kg(本体・表示板)</p> <p>仕様:本体:樹脂(クールホワイト) 定格電圧:AC100V 消費電力:3.6W 入力電流:0.068A 型式認定番号:1AM211-3210 同梱ランプ:FK91220×2 交換電池:FK726 3.6V 700mAh 自己点検スイッチ付 ランプ交換の目安60000時間 表示面の明るさ(od):10以上</p> <p>備考:リモコン・FSK90910K(別売) 適合L型金具・FK02788K(別売) 蓄電池・ニッケル水素蓄電池</p>	<p>FK21727</p> <p>希望小売価格 7,800円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 幅150・長750・高25 注)吊具との組合せ使用はできません。</p> <p>仕様:本体:亜鉛鋼板(クールホワイト)</p> <p>備考:取付可能対象器具品番・FA20312・FA20316・FA20322・FA20326・FA20318・FA20328</p> <p>FK21747</p> <p>希望小売価格 8,300円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 幅750・高270・出しろ25 注)ガードとの組合せ使用はできません。</p> <p>仕様:本体:亜鉛鋼板 注)ガードとの組合せ使用はできません。 カバー:鋼板(クールホワイト)</p> <p>備考:取付可能対象器具品番・FA20312・FA20316・FA20318</p>
パナソニック 直付低天井小空間用	パナソニック 埋込100φ低天井小空間用	パナソニック 埋込100φ低天井用	パナソニック 埋込150φ低天井用	パナソニック C級表示板	パナソニック B・BL級表示板
<p>NNFB90005J (100-242V)</p> <p>希望小売価格 30,300円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (0.9W)</p> <p>LED内蔵 幅φ155・高75・重0.7kg</p> <p>仕様:レンズ:ガラス カバー:鋼板(クールホワイトつや消し仕上) 蓄電池:ニッケル水素蓄電池 点検スイッチ付 充電モニタ(緑)付 自己点検スイッチ付</p> <p>備考:交換電池:FK700 リモコン・FSK90910K(別売) 適合バインド吊具・LK93000J 非常灯評定番号・LAL-E-004 ●水平天井取付専用 ※消費電力は100V時の数値です。 NNFB90005後継品 注)調光はできません。 注)LEDにはバツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 注)48時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。 公共施設型番:K1-LRS11-1</p>	<p>NNFB90605J (100-242V)</p> <p>希望小売価格 37,400円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (0.9W)</p> <p>LED内蔵 埋込穴φ100・埋込高74・重0.5kg</p> <p>仕様:レンズ:ガラス カバー:鋼板(クールホワイトつや消し仕上) 蓄電池:ニッケル水素蓄電池 点検スイッチ付 充電モニタ(緑)付 自己点検スイッチ付</p> <p>備考:交換電池:FK700 リモコン・FSK90910K(別売) 非常灯評定番号・LAL-E-004 ●水平天井取付専用 ※消費電力は100V時の数値です。 NNFB90605後継品 注)調光はできません。 注)LEDにはバツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 注)48時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。 公共施設型番:K1-LRS11-1</p>	<p>NNFB91605J (100-242V)</p> <p>希望小売価格 39,500円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1W)</p> <p>LED内蔵 埋込穴φ100・埋込高74・重0.5kg</p> <p>仕様:レンズ:ガラス カバー:鋼板(クールホワイトつや消し仕上) 蓄電池:ニッケル水素蓄電池 点検スイッチ付 充電モニタ(緑)付 自己点検スイッチ付</p> <p>備考:交換電池:FK701 リモコン・FSK90910K(別売) 非常灯評定番号・LAL-E-004 ●水平天井取付専用 ※消費電力は100V時の数値です。 NNFB91605後継品 注)調光はできません。 注)LEDにはバツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 注)48時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。 公共施設型番:K1-LRS11-2</p>	<p>NNFB91615J (100-242V)</p> <p>希望小売価格 39,500円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1W)</p> <p>LED内蔵 埋込穴φ150・埋込高80・重0.7kg</p> <p>仕様:レンズ:ガラス カバー:鋼板(クールホワイトつや消し仕上) 蓄電池:ニッケル水素蓄電池 点検スイッチ付 充電モニタ(緑)付 自己点検スイッチ付</p> <p>備考:交換電池:FK701 リモコン・FSK90910K(別売) 非常灯評定番号・LAL-E-004 ●水平天井取付専用 ※消費電力は100V時の数値です。 NNFB91615後継品 注)調光はできません。 注)LEDにはバツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 注)48時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。 公共施設型番:K1-LRS11-2</p>	<p>避難口誘導灯用適合表示板</p> <p>OFK10000 OFK10005</p> <p>通路誘導灯用適合表示板</p> <p>注)両面型は必ず左向用・右向用セットでご確認ください。</p> <p>OFK10016 OFK10017 OFK10018</p>	<p>避難口誘導灯用適合表示板</p> <p>注)矢印付表示板も両面型で使用される際は左向用・右向用セットでご確認ください。</p> <p>OFK20000 OFK20005 OFK20006 OFK20007 OFK20008</p> <p>通路誘導灯用適合表示板</p> <p>注)両面型は必ず左向用・右向用セットでご確認ください。</p> <p>OFK20016 OFK20017 OFK20018</p>
パナソニック IDシリーズ 2500lm W150	パナソニック IDシリーズ 2500lm W230	パナソニック IDシリーズ 5200lm W150	パナソニック IDシリーズ 5200lm W230	オーデリック Hスライト FHF32EX2灯用相当	<p>株式会社山下商行</p> <p>本社 Tel: 03-3962-3171 Fax: 03-3962-3166</p> <p>和光営業所 Tel: 048-465-6355 Fax: 048-464-7043</p> 
<p>直付XLX420AENPLE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 18,000円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (2500 lm) (16.3W) (153.3 lm/W) ●</p> <p>(器具本体・NMLK41515J 2,800円(税抜)+ライトバー・NML4200ENT LE9 15,200円(税抜))</p> <p><出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅150・長1250・高50・重2.2kg 仕様:本体:鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー):ポリカーボネート(乳白) 光源寿命40000時間(光束維持率85%)</p> <p>備考:適合ガード・FK41534 600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX420AENT後継品 注)本器具は、パナソニック製IDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。 ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製IDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認をお願いします。 注)調光はできません。 注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。 注)LEDにはバツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 公共施設型番:LSS9-4-23</p>	<p>直付XLX420DENPLE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 18,200円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (2500 lm) (16.3W) (153.3 lm/W) ●</p> <p>(器具本体・NMLK42523J+ライトバー・NML4200ENT LE9)</p> <p><出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅230・長1250・高50・重2.4kg 仕様:本体:鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー):ポリカーボネート(乳白) 光源寿命40000時間(光束維持率85%)</p> <p>備考:適合ガード・FK42533 600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX420DENT後継品 注)本器具は、パナソニック製IDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。 ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製IDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認をお願いします。 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認をお願いします。 注)調光はできません。 注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。 注)LEDにはバツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 公共施設型番:LSS10-4-23</p>	<p>直付XLX450AENPLE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 23,800円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5200 lm) (31.9W) (163.0 lm/W) ●</p> <p>(器具本体・NMLK41515J 2,800円(税抜)+ライトバー・NML4500ENT LE9 21,000円(税抜))</p> <p><出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅150・長1250・高50・重2.2kg 仕様:本体:鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー):ポリカーボネート(乳白) 光源寿命40000時間(光束維持率85%)</p> <p>備考:適合ガード・FK41534 600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX450AENT後継品 注)本器具は、パナソニック製IDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。 ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製IDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認をお願いします。 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認をお願いします。 注)調光はできません。 注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。 注)LEDにはバツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 公共施設型番:LSS9-4-48</p>	<p>直付XLX450DENPLE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 24,000円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5200 lm) (31.9W) (163.0 lm/W) ●</p> <p>(器具本体・NMLK42523J+ライトバー・NML4500ENT LE9)</p> <p><出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅230・長1250・高50・重2.4kg 仕様:本体:鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー):ポリカーボネート(乳白) 光源寿命40000時間(光束維持率85%)</p> <p>備考:適合ガード・FK42533 600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX450DENT後継品 注)本器具は、パナソニック製IDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。 ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製IDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認をお願いします。 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認をお願いします。 注)調光はできません。 注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。 注)LEDにはバツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 公共施設型番:LSS10-4-48</p>	<p>NEW</p> <p>XL 501 002P4B</p> <p>LEDユニット 非調光</p> <p>消費電力 5,200 lm 31.8 W Ra83 5000K</p> <p>【100-242V】 ●LEDユニット UN1404B ●鋼(白色) ●ポリカーボネート(乳白) ●巾150 長1,250 高53 2.8kg ●光源寿命40,000時間 ●壁面・天井面・傾斜面取付兼用 ●公共施設型番:LSS9-4900LM ●調光器不可</p>	