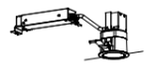
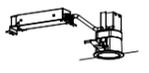
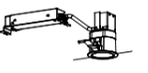
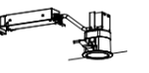
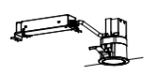
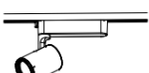
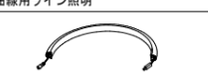
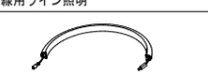
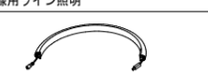
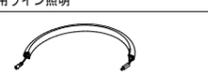
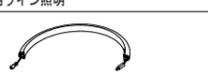


D08A	ダウンライト 100形	D08Y	ダウンライト 100形	D100A	ダウンライト 60形	D100Y	ダウンライト 60形	D1A	ダウンライト 150形	D1N	ダウンライト 100形	D1Y	ダウンライト 150形
 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、一般白色タイプ 光束直径φ300mm、広角タイプ 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 3000K、Ra85 器具長さ: 94.0mm、消費電力: 7W、電圧: 100~242V 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴φ75</p> <p>参考品番: XND1006WVKLE9</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、一般白色タイプ 光束直径φ300mm、広角タイプ 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 3000K、Ra85 器具長さ: 91.0mm、消費電力: 7W、電圧: 100~242V 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴φ75</p> <p>参考品番: XND1006WVKLE9</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、一般白色タイプ 器具長さ: 約94~100mm、光束直径φ150mm、広角タイプ 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 3000K、Ra85 器具長さ: 95.0mm、消費電力: 3.5W、電圧: 100V、広角照射 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴φ75</p> <p>参考品番: XND0609WVKLG1</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、一般白色タイプ 器具長さ: 約94~100mm、光束直径φ150mm、広角タイプ 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 3000K、Ra85 器具長さ: 98.0mm、消費電力: 3.5W、電圧: 100V、広角照射 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴φ75</p> <p>参考品番: XND0609WVKLG1</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、一般白色タイプ 光束直径φ300mm、広角タイプ 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 3000K、Ra85 器具長さ: 153.5mm、消費電力: 11.6W、電圧: 100~242V 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴φ75</p> <p>参考品番: XND1506WVKLE9</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、一般白色タイプ 光束直径φ300mm、広角タイプ 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 3000K、Ra85 器具長さ: 96.0mm、消費電力: 7W、電圧: 100~242V 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴φ75</p> <p>参考品番: XND1006WVKLE9</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、一般白色タイプ 光束直径φ300mm、広角タイプ 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 3000K、Ra85 器具長さ: 149.0mm、消費電力: 11.6W、電圧: 100~242V 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴φ75</p> <p>参考品番: XND1506WVKLE9</p>	
D2Y	ダウンライト 200形	UNI1A	ユニバーサルダウンライト 100形	UNI1Y	ユニバーサルダウンライト 100形	GUNI1Y	グレアレスユニバーサルダウンライト200形	GUNI2Y	グレアレスユニバーサルダウンライト350形	S1A	スポットライト 100形	S1N	スポットライト 100形
 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、一般白色タイプ 光束直径φ300mm、広角タイプ 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 3000K、Ra85 器具長さ: 182.0mm、消費電力: 11.6W、電圧: 100~242V 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴φ75</p> <p>参考品番: XND2006WVKLE9</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット別売、可変配光型 一般白色タイプ、3000K、Ra85、光束直径φ150mm、配光調整機能付 光束維持率4000時間(光束維持率70%) 器具長さ: 170~200mm、器具長さ: 62.5mm、消費電力: 1.2W(広角照射時2.5W) 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴: φ100</p> <p>参考品番: NTS62002W-100</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット別売、可変配光型 一般白色タイプ、3000K、Ra85、光束直径φ150mm、配光調整機能付 光束維持率4000時間(光束維持率70%) 器具長さ: 170~200mm、器具長さ: 62.5mm、消費電力: 1.2W(広角照射時2.5W) 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴: φ100</p> <p>参考品番: NTS62003W-100</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット別売 グレアレスタイプ、一般白色タイプ 3000K、Ra85、光束維持率: 4000時間(光束維持率70%) 器具長さ: 311mm、消費電力: 3.0W、電圧: 100~242V 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴: φ75</p> <p>参考品番: NYY73223</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット別売 グレアレスタイプ、一般白色タイプ 3000K、Ra85、光束維持率: 4000時間(光束維持率70%) 器具長さ: 311mm、消費電力: 3.0W、電圧: 100~242V 反転板(上部): プラスチック(ホワイト) 反転板(下部): アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ) 枠: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)、埋込穴: φ75</p> <p>参考品番: NTN82063K-350</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、可変配光型 一般白色タイプ、広角照射、器具長さ調整機能付(約94~100mm) 100°照射タイプ取付型、器具長さ約90mm、水平照射角度360度 光束維持率4000時間(光束維持率70%) 3000K、Ra85、器具長さ: 115mm、消費電力: 1.5W 出射角(17°)、器具長さ: 64.5mm、消費電力: 8.1W、電圧: 100V 材質: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)</p> <p>参考品番: NTS01002WLG1</p>		 <p>LED内蔵クワコア(ひとね)タイプ、電源ユニット内蔵、可変配光型 一般白色タイプ、広角照射、器具長さ調整機能付(約94~100mm) 100°照射タイプ取付型、器具長さ約90mm、水平照射角度360度 光束維持率4000時間(光束維持率70%) 4000K、Ra85、器具長さ: 115mm、消費電力: 1.5W 出射角(17°)、器具長さ: 64.5mm、消費電力: 8.1W、電圧: 100V 材質: アルミダイカスト(ホワイトつや消し仕上げ)</p> <p>参考品番: NTS01001WLG1</p>	
BL1N	埋込型40形 下面開放型 W150	BL2N	埋込型40形 下面開放型 W150	BL3N	埋込型40形 下面開放型 W150	BL4Nd	埋込型40形 下面開放型 W150	BLN	埋込型40形 下面開放型 W150	FXD	曲線用ライン照明	FXYT1	曲線用ライン照明
 <p>一般タイプ、3200lmタイプ 器具長さ: 22.0mm、消費電力: 3W、電圧: 100~242V 本体: 亜鉛鍍金 反転板: 樹脂(高反射白色粉体塗装) タイプ別(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 白色(4000K)、Ra83、電源設置はタイプ別側に内蔵</p> <p>参考品番: XLX430PEWTL9</p>		 <p>一般タイプ、4000lmタイプ 器具長さ: 22.0mm、消費電力: 3W、電圧: 100~242V 本体: 亜鉛鍍金 反転板: 樹脂(高反射白色粉体塗装) タイプ別(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 白色(4000K)、Ra83、電源設置はタイプ別側に内蔵</p> <p>参考品番: XLX440PEWPL9</p>		 <p>一般タイプ、5200lmタイプ 器具長さ: 22.0mm、消費電力: 3W、電圧: 100~242V 本体: 亜鉛鍍金 反転板: 樹脂(高反射白色粉体塗装) タイプ別(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 白色(4000K)、Ra83、電源設置はタイプ別側に内蔵</p> <p>参考品番: XLX450PEWTL9</p>		 <p>一般タイプ、4000lmタイプ 器具長さ: 22.0mm、消費電力: 3W、電圧: 100~242V 約10~100%連続調光 反転板: 樹脂(高反射白色粉体塗装) タイプ別(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 白色(4000K)、Ra83、電源設置はタイプ別側に内蔵</p> <p>参考品番: XLX440PEWPLA9</p>		 <p>一般タイプ、2500lmタイプ 器具長さ: 21.0mm、消費電力: 3W、電圧: 100~242V 本体: 亜鉛鍍金 反転板: 樹脂(高反射白色粉体塗装) タイプ別(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 白色(4000K)、Ra83、電源設置はタイプ別側に内蔵</p> <p>参考品番: XLX420PEWTL9</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 1224</p> <p>参考品番: NTN83354(L1224) x 3 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 11</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 1464</p> <p>参考品番: NTN83254(L1464) x 5 連結 参考品番: NTN83184(L624) x 1 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 22</p>	
FXYT2	曲線用ライン照明	FXYT3	曲線用ライン照明	FXYT4	曲線用ライン照明	FXYT5	曲線用ライン照明	FXYT6	曲線用ライン照明	FXYT7	曲線用ライン照明	FXYT8	曲線用ライン照明
 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 1464</p> <p>参考品番: NTN83254(L1464) x 3 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 12</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 1224</p> <p>参考品番: NTN83234(L1224) x 4 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 12</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 1464</p> <p>参考品番: NTN83254(L1464) x 1 連結 参考品番: NTN83184(L624) x 1 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 8</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 624</p> <p>参考品番: NTN83234(L1224) x 1 連結 参考品番: NTN83184(L624) x 1 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 7</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 1464</p> <p>参考品番: NTN83254(L1464) x 1 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 8</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 144</p> <p>参考品番: NTN83154(L264) x 1 連結 参考品番: NTN83144(L144) x 1 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 3</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 264</p> <p>参考品番: NTN83184(L624) x 1 連結 参考品番: NTN83154(L264) x 1 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 4</p>	
FXYT9	曲線用ライン照明	OPI	LED非常灯専用型リモコン自己点検機能付	電源3	別置電源ユニット	IL08Y	シーメス建築部材照明器具	IL08Y	器具取付金具	IL12Y	シーメス建築部材照明器具	IL12Y	器具取付金具
 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、調光不可 器具長さ: 2700K、Ra82、上方ビーム角21° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 器具長さ: 3000K、Ra82、上方ビーム角15° 本体: アクリル 幅: 9.2、長: 1464</p> <p>参考品番: NTN83254(L1464) x 5 連結 参考品番: NTN87020(電源別置) x 1 参考品番: NTN87016(取付具) x 20</p>		<p>NTN87021 別売電源ケーブル 仕様: 森山産業株式会社製品 ケーブル長: 1m 終端コネクタ付</p> <p>参考品番: NTN87021 x 12</p>		 <p>NTN87020 別置電源ユニット 幅: 5.5、高さ: 15.5 仕様: 森山産業株式会社製品 屋内専用型: IP27 入力電圧: AC100~240V 入力電流: 1.9A(100V) 出力電圧: 500V 出力電流: 6.25A 最大負荷: 100W</p> <p>参考品番: NTN87020</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、直付型 器具長さ: 約94~100mm、3000K、Ra83 光束維持率: 4000時間(光束維持率70%) 器具長さ: 120.0mm、消費電力: 2.4W、電圧: 100~242V 本体: アルミ、樹脂カバー: ポリカーボネート(乳白) エンドキャップ: ポリカーボネート(乳白) 幅: 15.5、高さ: 84.0</p> <p>参考品番: NTN81333</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、直付型 器具長さ: 約94~100mm、3000K、Ra83 光束維持率: 4000時間(光束維持率70%) 器具長さ: 120.0mm、消費電力: 2.4W、電圧: 100~242V 本体: アルミ、樹脂カバー: ポリカーボネート(乳白) エンドキャップ: ポリカーボネート(乳白) 幅: 15.5、高さ: 84.0</p> <p>参考品番: NTN81955 x 6</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、直付型 器具長さ: 約94~100mm、3000K、Ra83 光束維持率: 4000時間(光束維持率70%) 器具長さ: 120.0mm、消費電力: 2.4W、電圧: 100~242V 本体: アルミ、樹脂カバー: ポリカーボネート(乳白) エンドキャップ: ポリカーボネート(乳白) 幅: 15.5、高さ: 123.5</p> <p>参考品番: NTN81383 x 6</p>		 <p>LED内蔵、電源ユニット別売、直付型 器具長さ: 約94~100mm、3000K、Ra83 光束維持率: 4000時間(光束維持率70%) 器具長さ: 120.0mm、消費電力: 2.4W、電圧: 100~242V 本体: アルミ、樹脂カバー: ポリカーボネート(乳白) エンドキャップ: ポリカーボネート(乳白) 幅: 15.5、高さ: 123.5</p> <p>参考品番: NTN81955 x 6</p>	