

**株式会社タカショー**

ADD : 和歌山県海南市南赤坂 20-1 〒642-0017

TEL : 073-482-4128

FAX : 073-486-2560

URL : <http://takasho.co.jp/>

E-MAIL : [takasho@takasho.co.jp](mailto:takasho@takasho.co.jp)

平成 27 年 4 月 1 日

## LEDIUS CONTRACT 24V

### コントラクト市場に向けた「24V ライティングシステム」を開発

株式会社タカショー(本社:和歌山県海南市 代表取締役社長 高岡伸夫 ジャスダック7590)と、照明事業を担う子会社である株式会社タカショーデジテック(本社:和歌山県海南市)は、「LEDIUS(レディアス)」ブランドで展開するローボルト®ライトシステムに於いて、コントラクト(非住宅)分野に向けた新たなシステム、「24Vライティングシステム」を開発、4月21日より順次発売いたします。

これまで12Vで展開してまいりましたローボルト®ライトシステムは、感電事故の心配がなく、ブレーカーも落ちない安全・安心なシステムで、しかも施工に電気工事士資格が不要であるなど数多くのメリットがありました。

一方で電圧降下の影響を受けやすく、使用W数が大きい場合には配線距離が限られてしまう、といったデメリットがあり、コントラクト市場のような規模の大きな現場では使いにくいという声がありました。

このたび開発された24Vライティングシステムは、24Vトランスや従来より太いΦ9.5コードを採用。ローボルトのメリットはそのままに、12Vと比べ約6倍まで配線距離を長くすることが可能になり、トランス容量の大幅な拡大とあわせて、マンションや商業施設など規模の大きな現場でも、多数のライトを安心してお使いいただけるようになりました。

現場の規模が広がったことに対応して、10mを超える高木のライトアップにも使えるハイパワーなライトも追加。従来のローボルト商品に関しても、12V/24Vどちらのシステムにも対応してまいります。(24V対応ライト 計213アイテム)

商品に関する詳細は、4月10日～11日に東京ビッグサイト西1・2ホールにて開催されます「エクステリアエキシビション2015」もしくは、同日発刊されます照明総合カタログ「LEDIUS(レディアス)」にてご確認ください。

これからも、住宅・コントラクトともに美しく安全な街並みづくりと、日本の庭文化の更なる向上に貢献してまいります。

ローボルトライトに24Vが登場!!

# 提案の幅がさらに広がる

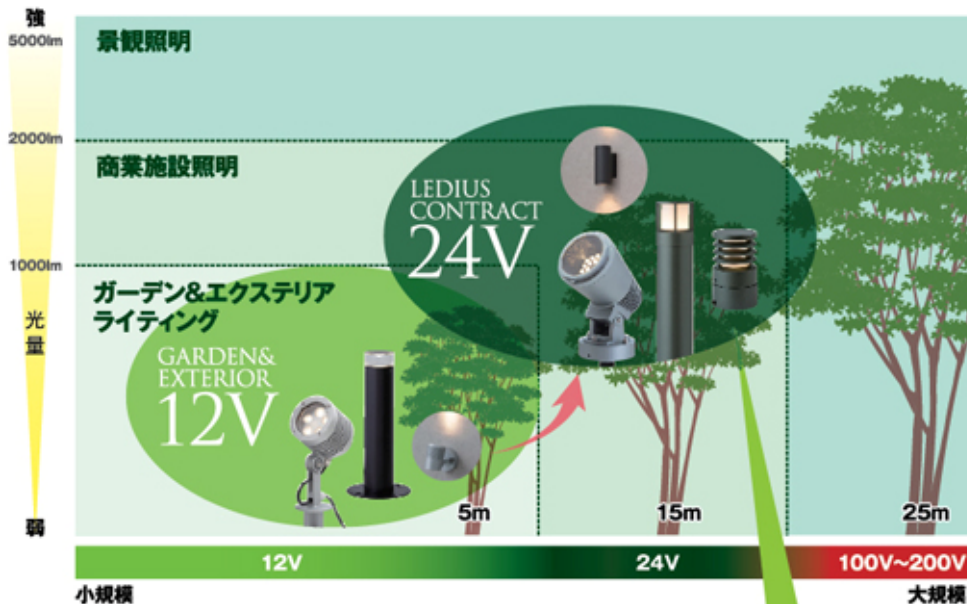
24Vでさまざまなシーンのライティングが可能



ローボルトの  
マーケット  
が広がる

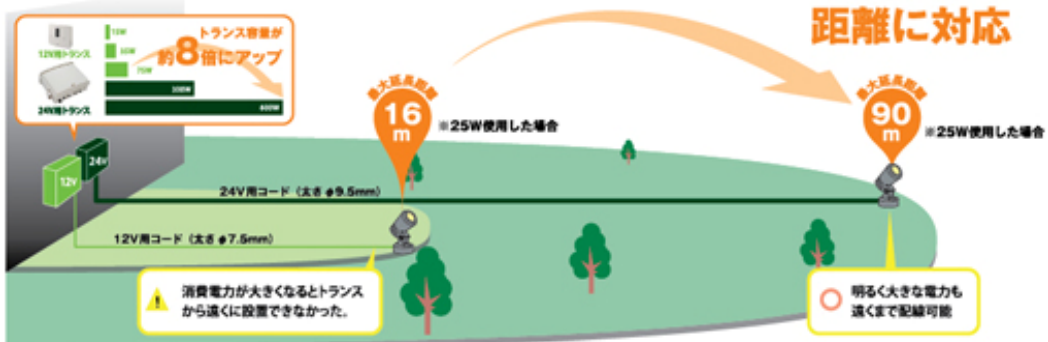
24V  
LIGHTING  
SYSTEM  
24Vライティング

明るい器具のラインアップと24Vシステムによりマーケットが拡大



24Vで強い光量の照明！大きい現場にも  
確実に提案できます。

## 配線距離とW数の大幅拡大



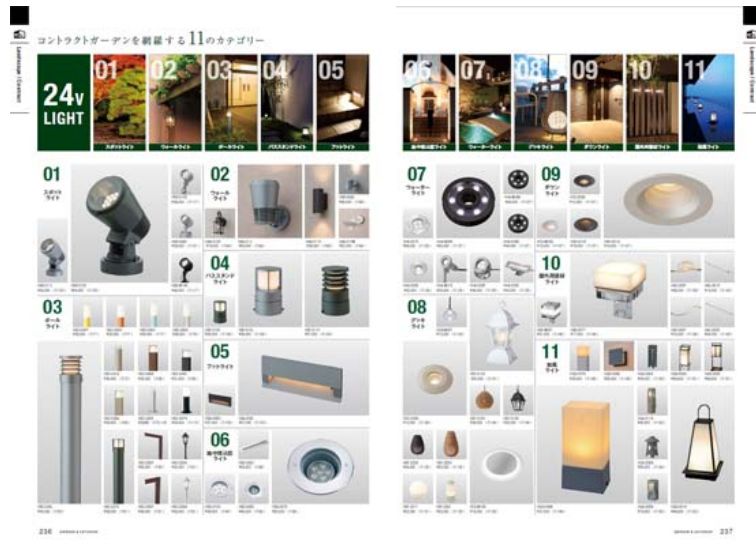
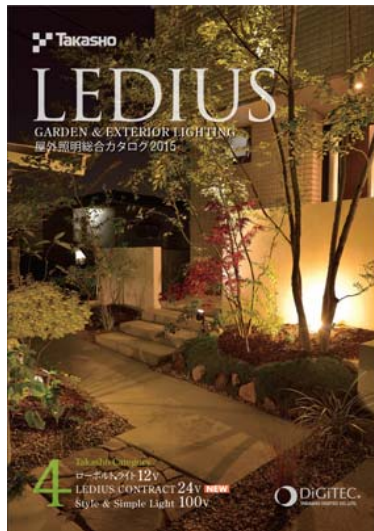
システム	トランス	コード	
<b>中・大規模向け</b> <b>24V</b>	<b>300w</b> 24Vトランス 300W <b>600w</b> 24Vトランス 600W	Φ9.5mm 24V用コード	
<b>小規模向け</b> <b>12V</b>	<b>15w</b> LEDIUS ローボルトトランス 15W <b>35w</b> LEDIUS ローボルトトランス 35W <b>75w</b> LEDIUS ローボルトトランス 75W	Φ7.5mm ガーデンスケープ用コード (12V用)	
結線	ジャンクションボックス	保護管	ライト
24V用ドライコーン 12V用ドライコーン	地上用 壁面用 12V用 ガーデンスケープ用	Φ16PF管 Φ16VE管 Φ16ノーマルベンド 各種コネクター	
ジャンクションボックス、保護管、ライトは 24V/12V 兼用で使用可能			

213  
アイテム

24Vライティングシステムは4月21日より順次発売予定

詳しくはこちらのカタログをご覧ください

■屋外照明総合カタログ2015「LEDIUS」



この件に関するお問い合わせ:

株式会社タカショー プロユース企画部 / TEL: 073-486-2531 FAX: 073-486-2563

株式会社タカショー デジテック / TEL: 073-484-3618(代) FAX: 073-484-3619(代)

E-MAIL: [takasho@takasho.co.jp](mailto:takasho@takasho.co.jp)

# LEDIUS