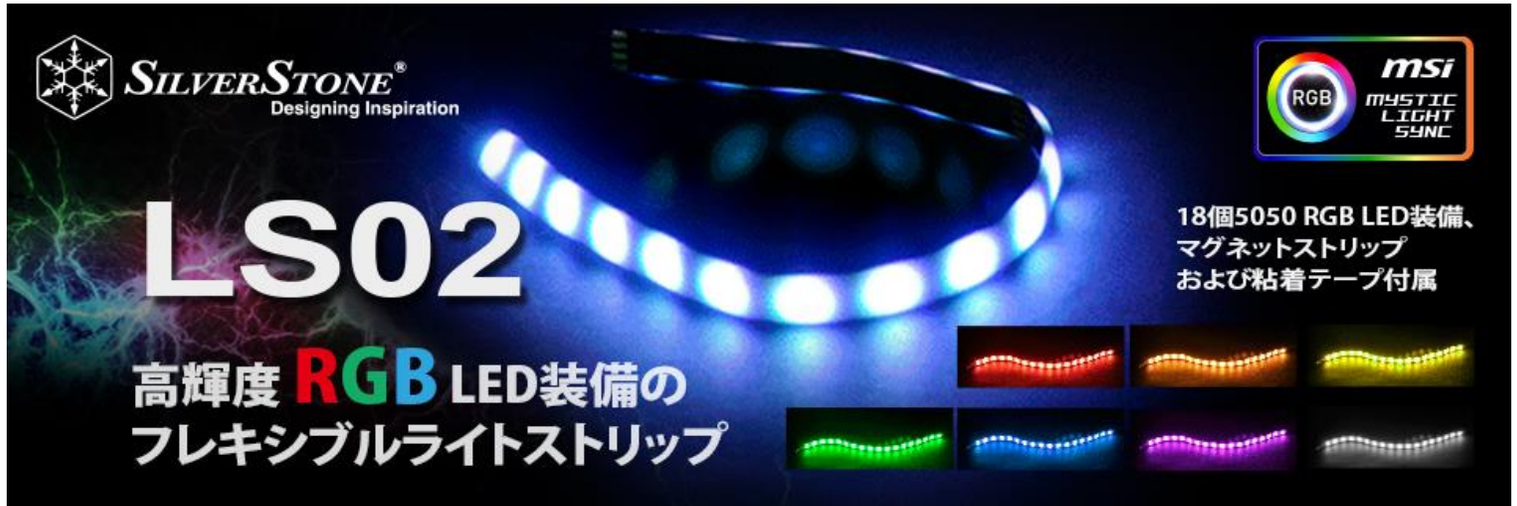


[release\_SST-LS02]

【 SilverStone 社 対応マザーボード側で制御が可能な RGB LED ストリップ「SST-LS02」を発売開始 】



The advertisement features a central image of a curved RGB LED strip light glowing with blue light. In the top left is the SilverStone logo with the tagline 'Designing Inspiration'. In the top right is the MSI Mystic Light Sync logo. The text 'LS02' is prominently displayed in the center. Below it, the Japanese text reads '高輝度 RGB LED 装備のフレキシブルライトストリップ'. To the right, a text box states '18個5050 RGB LED装備、マグネットストリップおよび粘着テープ付属'. At the bottom right, there are six small images showing the strip light in different colors: red, orange, yellow, green, blue, and purple.

株式会社ディラック(本社：東京都千代田区)は SilverStone Technology Co., Ltd.(本社：台湾、以下 Silverstone 社)製、対応マザーボード側で制御が可能な RGB LED ストリップ「SST-LS02」を 12 月 22 日(木)より発売開始いたします。

LED ストリップは自分の PC を光らせるマニアが求めるマストアイテムです。SilverStone の初のライトストリップ製品である LS01 を改良し、LS02 はさらに 3 個追加された LED で合計 18 個による高輝度を実現しています。特製の光拡散材料とクリアなコーティングを注入することで、色表現がさらにスムーズで一体感のあるものとなっています。LS02 は、RGB LED コントロールボックスやマザーボードなど、+12V, G, R, B 信号が調節可能なハードウェアまたはソフトウェアにより、ユーザー各位の希望される色表示となるようコントロールできます。また、各種アプリケーションに適応させて、ライトストリップをデジチェーン接続することも可能です。最後に、インストールや交換が便利に行えるよう、LS02 には両側にマグネットストリップおよび粘着テープが付属しており、愛好家各位のご希望に沿ったフレキシブルな装着が可能となっています。

#### ■ 主な製品特徴

- ・ RGB LED コントロールボックスまたは対応マザーボードの使用により、任意のカラーを表示
- ・ 特製の光拡散材料により、ライトの均一化が向上
- ・ マグネットストリップおよび粘着テープ付属により、より大きなインストールの自由度
- ・ 複数のライトストリップがデジチェーン接続可能
- ・ パッケージに 2 本の RGB LED ストリップが封入

#### ■ 製品名

SST-LS02 (JAN: 4560214565628)

#### ■ 想定売価

2,980 円前後 (税抜き)

#### ■ 製品 URL

<http://www.dirac.co.jp/sst-ls02/>

<http://www.silverstonetek.com/product.php?pid=716&area=jp>

■ 製品仕様

製品型番	SST-LS02
JAN	4560214565628
材質	18 個の 5050 RGB LED を装備、マグネットストリップ及び粘着テープ付属
Pin 割り当て	+12V, G, R, B ※1
対応マザーボードメーカー	ASUS AURA SYNC / MSI Mystic Light Sync / ASRock AURA RGB LED
パーツ内容	RGB LED ストリップ x2, Y ケーブル x2 ※2
長さ	300mm
ワット数	1.44W (12V, 0.12A)
タンデム限度	各ラインで最大 5pcs
重量	30g
備考	※1 接続されるコントロールボックスおよびマザーボードのピンヘッダが LS02 のピン配列と同一であることをお確かめ下さい。
	※2 SilverStone の RGB 4pin コネクタおよびその他市場で標準的な RGB 4pin コネクタに対応する Y ケーブル付属。
	製品仕様は予告なく変更となる場合がございます

■ 製品画像



■ お問い合わせ

株式会社ディラック PC 事業部 電話 : 03-5298-3880 e-mail: [info@dirac.co.jp](mailto:info@dirac.co.jp)

※ご不明な点などございましたら、上記の e-mail にてお問い合わせください。