取扱説明書

LLT46-21 LLT46-21-27K LLT46-46

CV-152銅彫点滅スタンドLED (昼光色/電球色)

LLT46-46 LLT46-46-27K CV-203銅彫点滅スタンドLED (昼光色/電球色)

このたびは、当社の商品をご使用いただき誠にありがとうございます。 この取扱説明書は、サンワ規格サイン、スタンドタイプの取り扱い方法と使 用上の注意事項について記載しています。

正しく安全な場所に設置して、安心してで使用いただくために、この取扱説明書に記載された注意事項は必ずお守りください。

注意事項を守らずに使用して事故が発生しても責任を負いかねます。 不明な点がある場合は、取扱店または当社までお問い合わせください。

説明内容

			age
1	必ず守っていただきたい注意点	•	1
2	各部名称	•	1
3	ご使用上の注意	•	2
4	面板の交換について	• ;	3
5	LED点滅球の交換について ······	•	3
6	正しい作動を保つために	•	4
7	清掃について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	4
8	保管の方法	•	4
9	定期点検チェックリスト		4
10	メンテナンス(故障・修理)について		5

1

必ず守っていただきたい注意点

取り出せる場所に保管し、ご活用ください。

この取扱説明書に記載された注意事項は、安全に関する重要な内容のものです。 人身やその他の財産への被害を防止するために、次のような絵表示を記載しています。 下記の内容を良くご理解の上、取扱説明書をお読みください。 また、設置後も安全維持のためメンテナンスが必要ですので、本説明書をすぐに

警告表示

↑ 注意 取り扱いを誤った場合、ケガをしたり商品を破損してしまいます。

◇ 禁止 やってはいけないことです。

● 強制 必ず守っていただくことです。

(!) 確認 必ず行っていただくことです。

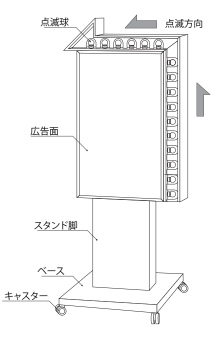
2 各部名称

■CV-152銅彫点滅スタンドLED

本	本体サイズ(mm) W600×H765×D120×全高1310			
広告面		アクリル2.0 乳半色成形板		
フレーム		t0.5亜鉛処理鋼板		
脚/ベース		脚:t1.2箱形/ベース:t3.2		
表面処理		特殊粉体塗装仕上		
カラー		ブロンズ		
電	広告面	直管型LED 580L(昼光色/電球色)		
装	点滅球	0.9W LED球(電球色)×14		
消費	広告面	14W		
電力	点滅球	11W		
専用ヒューズ		1A(出力側)		
原稿サイズ		W406×H556		
面板サイズ		W454×H606		
重量		24kg		
転倒角度		19°		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

■CV-203銅彫点滅スタンドLED

本	本体サイズ(mm) W655×H990×D135×全高1485			
広告面		アクリル2.0 乳半色成形板		
フレーム		t0.5亜鉛処理鋼板		
脚/ベース		脚:t1.2箱形/ベース:t3.2		
表面処理		特殊粉体塗装仕上		
カ	ラー	ブロンズ		
電	広告面	直管型LED 830L(昼光色/電球色)		
装	点滅球	0.9W LED球 (電球色) ×16		
消費電力	広告面	20W		
電力	点滅球	12W		
専用ヒューズ		1A(出力側)		
原稿サイズ		W436×H756		
面板サイズ		W483×H803		
重量		30kg		
転倒角度		23°		



⚠ 警告

- ・風の強い日や大雨など荒天時は、転倒または移動による事故が 起きないように、安全な場所へ移動してください。
- ・取り扱う際は濡れた手でさわらないでください。感電したり、 ショート、電装品の故障の原因となります。



⚠ 注意

・本体は転倒防止のため、常に平らな場所でで使用ください。 台などを利用しても確実に設置できない場合は、で使用をおやめ ください。



⚠ 注意

- ・表示板を強く押さないでください。表示板が割れてケガをする場合があります。
- ・看板は敷地内に設置して、使用者が十分管理できるようにしてください。

(!) 確認

- ■キャスタータイプの場合
- ・設置の際はストッパーを必ず固定し、常に外側に向けてください。
- 移動の際はロックを解除してください。ロックの状態で押すと転倒します。

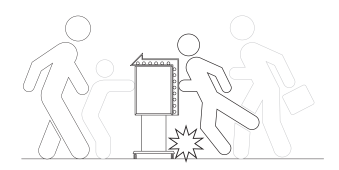


⚠ 警告

・移動時、急激な段差などに注意してください。 点滅球の寿命に著しく影響してきます。

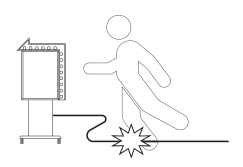
⚠ 注意

・歩行者がぶつかりケガなど事故が生じないよう、道路交通法にも 配慮し、設置してください。また子供が看板で遊んでケガをしない よう注意してください。



⚠ 注意

- ・電源コードは、防水コンセントに接続していただくのはもちろんですが、通行の障害にならないよう注意してください。また、コードの継足しは漏電の原因になります。コードの長さが足りない場合は内部結線部から取り替えてください。
- ・一次側電源は回路遮断装置(ブレーカなど)のある電源系統に接続してください。



◇ 禁止

- ・電源コードを引っ張って移動しないでください。
- ・植え込みなど地盤のゆるい場所には設置しないでください。 転倒の原因になります。
- ・運搬時、足でベース部を押さないでください。ベースが変形したり、塗装が剥がれてサビの原因になります。
- ・本商品の仕様を変更したり、付属物の取り付けはしないでください。 看板強度が低下したり、電気部品の故障の原因になります。

5

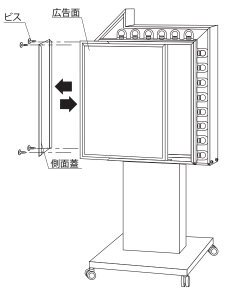
⚠ 警告

↑ 注意 内部清掃は、電源を切って温度が冷めてから行ってください。 ヤケドや感電の恐れがあります。

■CV-152銅彫点滅スタンドLED CV-203銅彫点滅スタンドLED

面板の交換方法

- ① 側面蓋のビス(4本)を ドライバーなどで取り外します。
- ②側面蓋を真横に引き抜きます。
- **③** 面板をスリットに沿ってサイド に引き抜きます。
- ④ 交換が終わったら、逆の手順で もとに戻します。
- ■キャスターはΦ50を使用しています。



※図例は<CV-152銅彫点滅スタンドLED>を使用

LED点滅球の交換について

※交換は簡単にできる仕様になっておりますが、 出来ない場合は取扱店にお問い合わせください。

⚠ 警告

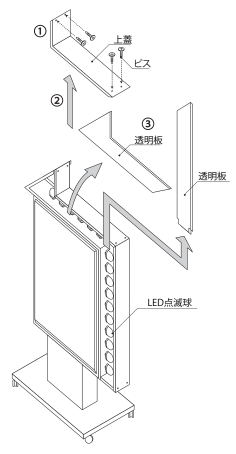
⚠ 注意 LED点滅球の交換や器具清掃は、電源を切って温度が 冷めてから行ってください。ヤケドや感電の恐れがあります。

■CV-152銅彫点滅スタンドLED CV-203銅彫点滅スタンドLED

点滅球の交換方法

- ① 上蓋のビス(4本)をドライバー などで取り外します。
- ② 上蓋を真上に引き抜きます。
- ③ 透明板をスリットに沿って 引き抜き、点滅球を交換します。
- **4** 交換が終わったら、逆の手順でもとに戻します。
- ■点滅は2点1消式(3回路)です。

点滅球	口金寸法	球径	全長
LED球/電球色(0.9W)	E26	40	61



※図例は<CV-203銅彫点滅スタンドLED>を使用

⚠警告	・ 確認 ヒューズが正常に動いているか確認してください。
・ ヒューズの交換や器具清掃時には電源	くヒューズの点検のしかた >
♪ 注意 を切って冷めてから行ってください。 ヤケドや感電の恐れがあります。	ヒューズは本体内の図のようなカプセルに 入っています。
・注意 電源器はAC100Vで必ずご使用ください。200Vを使用しますと 点滅器が破損します。	①A,Bを相互に回してください。A,Bにわかれます。②わかれたA,Bを離してください。ヒューズが入っています。※点検後は必ずもとに戻して使用してください。
♪ 注意 電子点滅器の性能上、異常高温 (60℃以上)になる場所は さけてください。	+1-X
↑ 注意 点滅サインは、一般サインより電気 トルトリビュアのブレーカー たご思し	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

〉 / エ / ぶ とは別に専用のブレーカーを設置してください。 (1台にブレーカー1台)

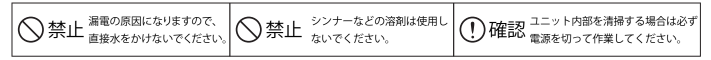
必ず指定のヒューズをご使用ください。市販の並ヒューズや大容量の指定外ヒューズを用いて点滅器を破損した場合は 注意 保証をいたしかねます。(点滅サインには予備のヒューズとして点滅器に2個セットしています。) スペアが必要な場合は、ご連絡お願いいたします。

点滅球とソケットの接触が正常かどうか 確認してください。

球がゆるんでいないか、切れていないか 確認 確認してください。

清掃について

うすめた中性洗剤を含ませた、柔らかい布またはスポンジにて、 表面の汚れを拭き取ってください。



保管の方法 8

直接雨の当たらない場所に保管してください。サビの原因に なります。中に水が入ると電気製品がショートしたりします。 看板の寿命を縮める原因になります。

敷地内で人の通行の妨げにならない場所や、店内に保管 **警告**してください。夜間いたずらされたり、自動車などに追突されて、 破損する原因になります。

定期点検チェックリスト 9

※看板は月一回定期的に点検してください。

・ネジがゆるんだりなど異常はないですか。	
・サビの発生はないですか。	
・キャスターはガタついたりしませんか。	
・広告面のLEDは正常に点灯していますか。	
・点滅球は正常に点滅していますか。	
・広告面が汚れたり、割れなどの異常はないですか。	
看板が傾いたりしていませんか。	
・看板本体の変形など、異常はありませんか。	
その他()

⚠ 警告 必ず専門の業者にご依頼ください。

看板設置後に異常が発生した場合は使用を停止してください。 破損、漏電などの原因で、人身事故や火災などの事故の発生が予測されます。 事故の発生を未然に防ぐために取扱店までご連絡ください。

天災 (突風、地震)、物体 (自動車, 落下物) などがぶつかるなどして転倒したり、被害にあった場合は、必ず看板の状態を確認して、異常がある場合は補修、修理の手配をしてください。

(電装内部による異常の場合はプラグをコンセントから抜いて安全の確認をしてください。)

名称	看板点検内容
看板本体	□ 看板のガタつき異常□ フレーム、ベースの変形、サビ□ ネジの欠損
広告面板	□ 面板のキズや割れ□ 退色が見られる□ 変形している
電装(広告面)	□ LEDがつかない□ 点灯しても暗い□ 点滅してしまう
電装 (LED点滅球)	□ 点滅球がつかない□ 点灯しても暗い□ 点滅球が流れない
キャスター	□ ロックしても固定できない□ ロックを解除しても動かない□ 不安定でガタついている

製品は改良のため、予告なしに仕様変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

●製造元

会 三和サインワークス株式会社

東京支店 東京都港区芝3丁目8番2号(住友不動産芝公園ファーストビル9F) 〒105-0014 TEL(03)6275-1448(代) FAX(03)5427-2755(代)

大阪支店 大阪市北区梅田3丁目1-3 (ノースゲートビルディング21F) 〒530-0001 TEL (06) 6453-3002 (代) FAX (06) 6453-3022 (代)

福岡営業所 福岡市博多区博多駅中央街7番21号(紙与博多中央ビル9F) 〒812-0012 TEL(092)472-7277(代) FAX(092)472-7278(代)

京 都 工 場 京都府綴喜郡宇治田原町大字岩山小字釜井谷1-44 〒610-0261 TEL (0774) 99-7702 (代) FAX (0774) 99-7712 (代)

_ ■ つ く ば 工 場 茨城県かすみがうら市加茂5289-1

〒300-0198 TEL (029) 828-1615 (代) FAX (029) 828-1289 (代)

ホームページアドレス https://www.sanwa-signworks.co.jp/ メールアドレス info@sanwa-signworks.co.jp



(事業所案内)