



[ここに注目]

多彩に利用できる! スタイルは自分色に

左の写真がコンテナシアターの全容だ。コンテナは窓を設置するために側面をカットすることもできるし、もちろん外装を自由に塗装できる。足元は基礎をつくり四隅を固定する仕組み。コンテナ単体で利用してもいいし、外構を付け足してもよい。この自由度の高さもコンテナシアターの魅力だ。写真は木田電業が考えるレコメンドスタイルで、ウッドデッキとV2H、HEMSやセキュリティシステムを導入している。注文する際は、木田電業でコンテナ内部の施工を実施した後、配送(送料は別途必要)を行う予定だ。後は地元の電気工事店や外構工事店に追加工事を依頼する仕組みとなる。

[ここに注目]

シアターは本格的! 通線など管理も楽々

内部はケーブルやスクリーンケースまで天井裏に隠した美しいホームシアターがインストールされている。内装工事も木田電業が行うので、スクリーンが下りてくるスリットモリ単位で調節する(写真1)など、機器を知り尽くすからこそ実現できた美がここにある。視聴位置後方にはJVCの4Kプロジェクター「LX-NZ3」を天吊り設置(写真2)し、機器類はオリジナルのラックに格納(写真3)して、視聴位置方向をスッキリさせている。また、コンテナの屋根に太陽光パネルを設置(写真4)し、HEMSをクレストロンのホームオートメーションで制御している。ちなみにコンテナの扉の内側に、シアター用の入り口もあり、こちらには点検口(写真5)も用意している。後の配線交換などに対応できるように配管を通している念の入れようだ。



1



3

2



5

4

SHOWROOM DATA

木田電業
〒889-1801
宮崎県都城市山之口町富吉4192-4
☎0986-57-4305
<https://kida-dengyo.com/>
定休日:水曜日
営業時間:10:00~18:00

インストーラー
木田弘信氏
phonenumber:2169

インストーラー
井上祐樹氏
phonenumber:2170

SYSTEM LIST

- プロジェクター:JVC LX-NZ3
- スクリーン:オーエス 特注90インチ相当(WF204)
- 液晶テレビ:ソニー KJ-55X9000E
- Ultra HDブルーレイレコーダー:パナソニック DMR-4W200
- AVアンプ:デノン AVR-X4700H
- フロントスピーカー:イクリプス TD307MK2A
- センタースピーカー:イクリプス TD307MK2A
- リアスピーカー:イクリプス TD307MK2A
- サブウー�fer:イクリプス TD316SWMK2
- 調光装置:Lutron GRAFIK EYE QS
- ホームオートメーション機器:Crestron 多数

と同様に断熱材が施工された快適空間だ。ホームシアターはイクリプスの5.1chを中心としたスクリーンとテレビを使う2WAY構成。各種機器はホームオーディオーション機器で制御されているので、1つのリモコンで簡単に操ることもできる。価格は未定だが、コンテナシアター単体で350万円(税込)程度を想定しているという。全国発送も受け付ける予定なので、ぜひ同店にお問い合わせを!



室内の壁や天井には木モルタル板を設置。断熱効果、調湿効果、吸音効果がある材質だ。さらにラインLEDを仕込み、空間のアクセントとしている。窓は開放でき、ウッドデッキと繋げて使用することもできる。

木田電業“K-container”

コンテナにシアター! これぞ男の遊び場

文/編集部 写真/草野清一郎

遊びと安心を兼ね備える
魅惑のハイテクハウス

貨物輸送に使用するコンテナを住宅に転用する「コンテナハウス」。一般住宅より低費用でつくれ、庭などにプライベートな空間を作れることから今注目を集めている。木田電業は電気屋の目線で、このコンテナにホームシアターをインストール。「コンテナシアター」として発売予定だ。今回、宮崎県都城市に完成したシヨールーム「K・コンテナ」を取材したが、もはやコンテナの枠を超えた家の風格があることに驚いた。バーベキューもできるウッドデッキ、太陽光パネルや電気自動車を用意した電力マネジメントシステム、ネットワークカメラや電気錠といったホームセキュリティまで完備したハイテクハウスに仕上がっていったのだ。

「当店が考えるコンテナシアターは母屋と完全に隔離できる大人の遊び場でありながら、災害時などは避難場所にもなる空間をコンセプトに作っています。そもそもコンテナって男の子の心をくすぐりますよね(笑)。このワクワクがシアターとマッチすると思ったのです。コロナ禍においては密を避けることにも繋がりますが、近年台風などの自然災害による停電があるなど、ライフラインの心配も増えてしまいました。そのためV2HやHEMSを導入して電気で困らない暮らしも提案しています」と、代表の木田氏。

もちろんコンテナ内は、一般的な居室