

Kubotaニュース

年末号

-発行所-
久保田電機株式会社 広報部



公式HP

— おかげ様での感謝を込めて —

本年も久保田電機に格別のご愛顧を賜りまして誠にありがとうございます。2018年は豪雪に始まり平昌オリンピックで盛り上がり、猛暑を経て福井国体で天皇陛下をお迎えし、盛りだくさんの一年でした。久保田電機は「上昇気流、創意工夫」のスローガンでお役立ちを目指し社員一丸となって熱く頑張ってきました。皆様には大変お世話になり誠にありがとうございました。来年も変わらぬご愛顧をお願い申し上げます。最後になりましたが来る年の皆様のご健勝とご多幸をお祈り申し上げます。

久保田

1月						
日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

◇◆営業日◆◇
平日/第2,3土曜



2018年12月
4K/8K放送がスタート!

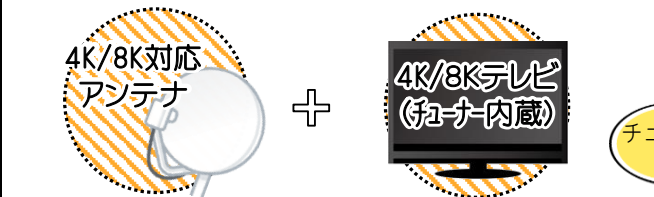
12月1日、ついに4K8K放送が本格的に開始されました。これまで4Kの試験放送は行われてきましたが、今回大きく異なる点は、現在の地上デジタル放送のように「普通の放送」に4K/8Kチャンネルが加わる"ということ。NHKや民放キー局がそれぞれのチャンネルで4K8K番組を放映するのです。これはテレビ放送が「4Kが標準」の時代に遷り変わろうとしているともいえるのではないのでしょうか。

4K/8K放送視聴には何が必要？

☑ テレビがチューナー内蔵でない場合



☑ テレビがチューナー内蔵の場合



上記プラス
これも必要!
※4K8K対応の物は交換不要

- ▶ ブースター
- ▶ 分配器
- ▶ 分波器
- ▶ ケーブル

新4K8K放送はこれまでと周波数が異なる為、ブースターや分配器の使い回しができません。2017年以前に付けた物となればほぼ対応していないものだと考えていいでしょう。

新たな電波到来!

4K BS
NHK BS-TBS BSジャパン BSフジ BS日テレ

8K BS
NHK 様々なジャンルを効率的に放送

4K CS110
スカパー・エンタータイムド(8ch) 様々な専門番組を4Kで放送(有料)

■青枠...右旋(従来のアンテナ)で視聴可
■赤枠...左旋(新しいアンテナ)で視聴可

従来の電波

右旋偏波 (BS・110° CS)

new
左旋偏波 (新4K・8K放送)

新4K8K電波
※要新アンテナ

12月から開始された新4K8K放送は従来の右旋偏波でなく、新たな左旋偏波を使って発信されます。その為、新4K8K放送(ch一覽赤枠)を視聴する場合は、新しい専用アンテナが必要になります。

◆おすすめ! 4K8K対応アンテナ

DXアンテナ BS・110° CSアンテナ BC453S 4K 8K BS・CS110		AASPRO BS・110° CSアンテナ BC45RL 4K 8K BS・CS110	
--	--	--	--

◆おすすめ! 4K8K対応テレビ

SHARP 4Kテレビ50型 4T-C50AH1 4K 60v AQUOS		SHARP 8Kテレビ60型 8T-C60AW1 8K 60v AQUOS	
TOSHIBA 4Kテレビ55型 55Z720X 4K		SHARP 8Kテレビ60型 8T-C60AX1 8K 60v AQUOS	

◆おすすめ! 4K8K対応チューナー/レコーダー

SHARP 4Kチューナー 4S-C00AS1 4K		SHARP 8Kチューナー 8S-C00AW1 8K	
Panasonic レコーダー (4Kチューナー内蔵) DMR-SUZ2060 4K		SHARP 8Kチューナー 8S-C00AW1 8K	

8K対応テレビ*と接続して新4K8K衛星放送が楽しめる「8Kチューナー」。

Canon
Feel now, Print now.
iNSPiC
スマホ専用ミニフォトプリンター

-PRODUCT-

スマホで撮って その場でプリント

canon
iNSPiC PV-123(ピンク/ゴールド/ブルー)
※定価オープン

コンパクト & 軽量

持ち運び
らくちん♪

-HOW TO USE-

STEP1 専用アプリから印刷 写真を選んだら
STEP2 写真を選んだら 「印刷」をPUSH!
STEP3 台紙をはがせば
したい写真を選ぶ シールにもなります

アプリでかんたん
デコレーション★

ノートに貼って自分だけの
オリジナルアルバム作り!

bluetoothで
カンタン接続♪

世界にひとつの
プレゼント...★

バッテリー式で
おでかけにも♪

印刷用紙(別売)
ZP-2030
(20枚入/50枚入)

最強美容家電コンビで 冬の乾燥肌に立ち向かえ!

本格的な冬到来!に伴い増える肌のお悩みが「乾燥」です。
今月は「カサカサ乾燥肌」を強力にサポートしてくれるパナソニックの美容家電2種をご紹介します♪

肌水分量の変化

化粧水のみ	スチーマー+化粧水
14.4	26.3

EH-SA99

洗顔後の肌に使用すると、
ナノサイズのスチームが
角質層まで浸透し、
うるおい&ハリ感アップ。
たった1回の使用で、
化粧ノリの変化を実感できます!

EH-ST86

角質層

電気浸透流

<イメージ>

化粧水・美容液に含まれる
ヒアルロン酸や保湿成分を
角質層までしっかり浸透。
パックの上からも使用OK!
化粧水の効果を最大まで
引き出してくれる商品です!

パナ水銀灯 生産終了へー

昨年夏、水俣条約が締結されたことによって、パナソニックは2020年6月末に水銀灯の生産を終了すると発表しました。水銀灯は天井の高い体育館や工場、公園や高速道路などで使われてきましたが、今後LEDへの切り替えがされていくとのことです。

「水俣条約」とは?

2017年に締結された、水銀による環境汚染や健康被害防止のため、2020年以降の水銀および水銀を使用した製品の製造・輸出入を規制する国際条約。一部代替の効かない物、軍事用の物は除外される。

LED化のメリット

一般的な水銀灯をLEDに換えると...

- 電気料が約1/4で済む
- 漏電の危険性大ウシ
- 約4~10倍長寿命
- 廃棄処理が安全
- つけた瞬間に明るくなる

などといったメリットがあります。比較的LEDは高価ですが、総合的に見ると断然お得なんです!

現在、蛍光灯も政府による「新成長戦略」「エネルギー基本計画」などにに基づき、生産終了へと向かっています(パナソニック蛍光灯照明器具は2019年3月末終了*蛍光灯は継続)。昭和初期から広く使用されてきた照明がLEDへと変わっていく昨今。まさに照明時代の転換期とも言えるかもしれません。

編集者の独り言
今年もkubotaニュースをご拝読いただき、誠にありがとうございます! 読者様に感謝すると共に、いつも寄稿やアンケート、社頁オススメコーナー等にご協力くださっている社員の方々にも感謝しております。平成最後のお正月、どうぞよいお年を... 🐱