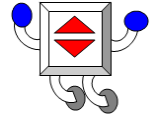
 Elevator  
Communications

エレベーターコミュニケーションズ(株)

6月1日オープンの横浜支店より

皆さま、いかがお過ごしでしょうか？ 今月のエレコミ新聞は一足早く、6月1日オープンの横浜支店よりお送りしております。さて、今月はご存知の方もいらっしゃると思いますがエレベーターの歴史についてご紹介したいと思います。



## 1. エレベーターの歴史

エレベーターの歴史は古い。巻胴式エレベーターは紀元前200年ごろアルキメデスが考案したといわれている。日本でも荷物を上下垂直方向に運搬する装置は色々工夫されているが、なかでも有名なものは、江戸時代に徳川光圀(みつくに)が水戸の図書館で、図書運搬用につくった小さなエレベーターである。これらはいずれも人間が手で操作した手回し式であった。その後、水車を動力としたり、また水圧式のものが考案されたり、あるいは蒸気機関を使って動かしたりするものも現れた。1880年ジューゼフ・ハルスケ社が初めて電動機を動力としたエレベーターを製作、ドイツのマンハイムで行われた博覧会に出品し、実際に運転してみせた。日本では、1890年(明治23)に東京・浅草の花屋敷に12階の凌雲閣(りょううんかく)が建設されたとき、電動式エレベーターが取り付けられ、1913年(大正2)には大阪の新世界の通天閣に国産第一号のエレベーターが取り付けられた。

本当にアルキメデスをはじめ皆さんすごいですね。この方たちがいなかったら私もエレベーターの仕事が出来なかったので、感謝しております。



**暑さ対策。6月より点検時にカゴ内の天井ファンを作動しております！！**



この季節になるとエレベーターのカゴ中が蒸し暑くなります。お客様のご希望を踏まえ、6月より点検時にカゴ中の空気循環と送風の為に、天井のファンを回しております。『あえて回さないで欲しい』とご要望がある場合には点検時にお申し付け下さい。

## ☆ エレベーターリニューアル工事 ☆

エレベーターを新しくすることによって色々メリットがあります。

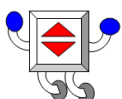


- ①使用時の電気量を削減でき、毎月の電気代が若干お安くなります。
- ②電気量(CO2)の削減により、地球に優しいエレベーター(エコベーター)に変身
- ③乗り心地が良くなり、故障の発生率も激減します。
- ④オーナー様の所有物であるエレベーターの資産価値が上がります。

エレコミでも事務所内の照明やエアコンのエコ使用に取り組んでおります。



皆様からの貴重なご意見やご質問等をお待ちしております。



**フリーダイヤル:0120-496-365 まで、ドシドシどうぞ**