



アポロ電気社報

ISO 9001

ISO 14001

ISO 13485 認証取得

第5 2期の総括と第5 3期スタート

2020年も残すところ残り1ヶ月となりました。11月は寒い日もありましたが、全体的に過ごしやすい月でありました。12月は寒い日が多くなってくると思いますので、体調管理には十分気を付けて頂けたらと思います。

今年11月が過ぎてアポロの第5 2期が終了となりました。2019年12月のスタート時点では計画通りに進められる年になると感じておりましたが、2020年1月に発生した新型コロナウイルスのため、計画に影響を及ぼす事態となってしまいました。

仕事の少ない月もあり計画達成とはなりませんでしたが、各部門長をはじめ社員一人一人のご理解やご協力により、収支の見通しも立ち新型コロナウイルスの感染もなく無事に一年間乗り越えることが出来ました。また、お客様や仕入れ先様、そして協力工場様のご協力により来期も見通せる状況になったと感じております。ありがとうございます。最終的な数字は2021年1月に確定しますが、1年間大変ではありましたが無事に終えたことに感謝いたします。ありがとうございました。

今月から第5 3期の新たなスタートとなります。新型コロナウイルスの影響でまだまだ不透明な状況ではありますが、第5 3期も前期に近い数字となる11億5000万円の売上を目指してまいります。

お客様から増産のお話もあり一部体制の見直しをしていく予定ですが、社員の皆様には数字の確保・体制の確立・品質安定にご理解とご協力をお願いします。

それでは2020年最後の月となりますが、1ヶ月間どうぞよろしくお祈りいたします。

社長 太田 聡

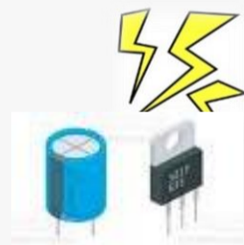
秋冬は静電気が発生しやすい季節です。静電気により起きた事故が多いので、今回は静電気の話をしていきます。

静電気とは？

Wikipediaで静電気を調べると、「静止した電荷によって引き起こされる物理現象」と書かれています。難しいので簡単に説明しますと、電気は物に貯まる性質（これを帯電という）と、物同士が近づくことで、物から物へ移動する性質（これを放電という）があります。この一連の状態や現象が「静電気」と言えるでしょう。事件事例：2017年12月1日に発生した荒川化学工業富士工場での爆発事故。静電気により粉じん爆発で15人が死傷した事故があります。

【静電気のお話 品質保証部】

●静電気が発生すると何故ダメなの？



静電気に弱い電子部品が内部破壊・故障する。



揮発性、引火性の高い溶剤等の近くで発生すると、火災、爆発の原因となる。

静電気が発生することで、製品が壊れたり事故に繋がる危険性があります

●静電気を予防するためにはどうすれば？

帯電防止の衣服を着用する、作業場の加湿、手指を保湿することにより静電気は発生しにくくなります。

帯電防止の作業服

帯電防止の靴



加湿器

手指の保湿



その他、フリースや発熱素材の服等は、静電気が発生し易いため避ける。静電気チェッカーを用いて日常的に帯電防止機能を確認する。

●静電気は、製品や安全に大きく影響を与えるため気を付けましょう！

前回の続き、「熱の伝わり方」は次回にしますので、お楽しみに。

アポロの動き

来年から、一部お客様向け製品の増産のお話があります。

増産に対応するため、浜松工場への移動、移動のための片付けが始まりました。
各部門協力して片付けています。



クリスマス寒波とは？
年末頃の時期に、強い冬型の気圧配置となって大荒れの天気となることがあります。これは、日本列島の上空に強い寒気が南下することによるもので、クリスマス頃から年末にかけて発生することが多く、クリスマス寒波と呼ばれます。日本でもクリスマス寒波と呼びますが、「年末低気圧」ともいいます。太平洋側でも雪が降り、ホワイトクリスマスになることもあります。
——冬の豆知識

「和」の「道」

道

先日ご縁があって会長の書かれた字を拝見しました。「道」です。道というのは地面のうち人や動物が往来を繰り返すうちに、踏み固められた、ある幅を持つ長いつながりです。

アポロのつながりといえば、やはり社訓の通り「和」だと思います。「和」の道で、50年歩んできました。これからも「和」のつながりでみんなで歩いていき、成長していきます。

ちなみに「道」の中国語の発音は「ダウ」です。意味は道路、言う、宗教の一つ、大自然のルールなど十何種類の意味があります。興味ある方は調べてみたらどうでしょうか。

*（「道」の字は大城さんの提供です）

編集担当より

53期より管理室は社報委員と協力して社報を作成することになりました。

社員みなさんに読んでもらえる紙面作りを心掛けますのでよろしくお願ひします。

—管理室

発行



アポロ電気株式会社

〒438-0004

静岡県磐田市匂坂中1600-11 磐田さぎさか工業団地

TEL：0538-38-2228 FAX：0538-38-2898

URL：<http://www.apollo-elec.co.jp>