

9月1日

2020年
(令和2年)

火曜日

第19636号(日刊)

土、日曜・祝日は休刊

鉄鋼新聞

Japan Metal Daily

金属行人

担当変更
に伴い、非
鉄鋼物など
を製造する
企業を訪れ
る機会が増
えた。今年
度はコロナ禍による需
要減速などで苦戦も目
立つ状況。ただ、その
中にあってもキラリと
光る取り組みもある▼
先日取材したある企業
では抗菌性がある銅素
材で、つり革やドアノ
ブを間接的につかむ器
具を製造し始めた。感
染症予防に役立つ製
品。これまで産業用の
材料がビジネスの中心
だった同社だが、他社

とも連携しつつ一般消
費者向けの市場を切り
拓く。現在第二弾の製
品も検討中。「こんな
時だからこそ、新たな
チャレンジが必要だ」。
社長は全社員を鼓舞す
る▼アルミなどの铸件
を製造する別のメーカ
ーでは、コロナ禍の中
でも航空宇宙分野の開
拓など攻めの施策を展
開する。「いま投資を
止めることは、成長を
諦めることと同じ」。
経営トップの前向きな
考えの下、分析に用い
る電子顕微鏡を新たに
導入したほか、人材の
確保・育成を積極化。
より難易度の高い製品
を手掛けるための試み
に余念がない▼新型コ
ロナウィルスの世界的
な感染拡大は経済環境
を激変させ、金属業界
にも大きな痛手を負わ
せている。だがこの危
機もいつかは必ず終わ
る。厳しい中でも知恵
や工夫、攻めの姿勢で
新たな種をまき、試練
を耐え抜いた企業には
次の成長局面への活路
が開けることを願いた
い。



エレベーターで▶



▲ 電車の
つり革で



◀ カバン掛けとして

その他、公共の場などさまざまなシーンで役立ちます。

超抗菌[※]タッチレスツール

※超抗菌とは一般社団法人日本銅センターが定める性能基準に基づく表示です。

にここにごグリップ[®]【大・小】

男性向き 女性・子供向き

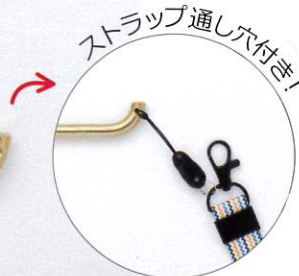


ウイルス対策用フック

安定性抜群

非接触+超抗菌

滑り止め付き



清潔で安心!

Cu STAR 認証の
アルミニウム青銅製
(超抗菌性能)