

岡村金属社長
岡村晋吾氏

アルミ3カ月物は、
1850ドルを予
以金属を代表する銅
のため、アルミは上値
だろう。また、ウク
が再び緊迫化するよ
リスク回避の動き
やすくなる。
縮まっている。生
を進めているため、
向にある一方、需
いる。

した際、アルミも連
なくされた。ただ、
軟調に推移したの
アルミは底堅い動きを
がタイトなことが、
されたためだろう。
この価格差が4倍
るのは、経験則から
銅が値を戻すなら、
れ以上に上昇しても
ない。

定で1000万トンは
られる地上在庫が、
を重くしている。高
プレミアム(割増金)

アルミ

懸念材料解消で1800ドル回復も

LMFAアルミ相場はトン1600-1800ドルを予想。懸念材料はロシア情勢と中国景気および当局の対応、米国の金融政策の3点。ロシア情勢は、NATOへの加入を否定する表明を引き出したことからロシアの目的は達成している。対ロ姿勢を強める欧米もEUの原油やガス供給の3割を同国に頼り、米大統領が軍事介入しないと表明しており、外交的な解決に向かう。

中国経済は、理財商品や閏銀行問題、経済指標の悪化などが懸念材料。景気対策を期待するがPM2.5などの環境問題から、今までのような公共事業を中心とした即効性のある対策は出ない。米国経済は、FRBが利上げ開始時期を量的緩和終了の6カ月後と表明しており、実質的な利上げ開始は今秋以降となる。ロシア問題と中国景気の後退が同時に起これば、アルミ相場は本年安値割れの1600ドルに下落。いずれかの場合は1700ドルに上昇。全て解決すれば、相場下落前の1800ドルに戻す。



橋本アルミ取締役
橋本健一郎氏

止策の提言をまとめ

た。
水素精製工程から取り外した水冷熱交換器を内部洗浄するため、上部チャンネルカバーを開放したところ、爆発火災が発生し死者5人、負傷者13人の人的被害を伴う事故となった。

事故調の解析では、熱交換器内部に残留したクロロシランポリマー類が、低温での加水分解によって爆発威力を高め、さらに乾燥状態で爆発感度を高めた結果、開放時の衝撃、または加水分解生成物の自然発火により爆発に至った。

この推定を踏まえ、再発防止策として①湿潤(満水)状態を確保しながら加水分解を進め、同時に反応熱の制御と発生ガスの安全化処理を行う方法を基本とする②防護壁を備えた専用設備と遠隔操作での開放作業を実施する③機器内のクロロシランポリマー類の堆積状態を把握し、適切な開放洗浄タイミングを基準化する——などを提言した。

チタン・スーパーアロイスクラップ買取ります

阪和興業グループ

私たちは、メタルリサイクル
皆様と社会に貢献出来