

原材料価格高騰・供給逼迫に関する緊急のお知らせ④

原材料をとりまく世界的な流れ

時期	事案	物量への影響	供給状況	原材料コスト
2020年11月～2021年5月	アメリカ大寒波	アメリカ由来の原材料、需要と供給のバランスの崩壊	原材料の製造設備が破損し、フォームジュールの発動	原材料減の為、アメリカ由来の材料の高騰化
2021年3月頃	世界各国での財政金融両面からの景気対策	需要の急回復により物流の混乱に拍車がかかる	供給不足による原材料の供給制限	原材料相場が上昇
2021年6月	中国が正式に外需から内需へ方向転換	コンテナ不足、コロナによる人員不足により船便遅延	物流によるコストの増加	物流によるコストの増加
2021年9月	中国電力不足 VOC 排出規制による工場の停止	塗料製造の主原料である中国由来の酢酸エチル、酢酸ブチルの製造数制限。	非常にタイト	原材料相場が大幅に増加
2021年10月	各樹脂メーカー、添加剤メーカー、主原料由来の値上	中国電力不足が金属珪素及び黄磷由来原材製造を制約	一部の原材料がタイト	主原料自体の価格転嫁による2次値上げ、3次値上げ、4次値上げ
2021年11月	海運港湾の混乱、物流渋滞	供給遅延が続いている	欧米、中国の港湾混乱続き原料供給に支障	物流コスト高騰で原料費上昇続く
2021年12月	物流混乱の悪化	欧米原材料に中国起因の供給制約拡大	半導体向け等、他業種の需要増に伴う供給逼迫続く	鋼材値上りに起因した容器価格改定
2022年1月	物流の混乱続く	納期遅延による原材料在庫の逼迫	輸入原料の納期延期が常態化	輸入原料の物流費アップ
2022年2月	ロシアによるウクライナ侵攻による混乱	天然ガス利用国による産油国への見直し	ロシアの領空内飛行禁止等で、海路、空路に影響	原油価格高騰、原材料によっては供給制限となる可能性があり、あらゆる原料が近年みない水準となると予想
2022年3月	各国の制裁	物量への様々な影響の懸念	半導体などもタイト。自動車業界も一部停止を余儀なくされる	アルミ系価格の高騰、工場の停止。 ロシアのガス供給懸念で欧州品コスト増。
2022年3月	円安 (120円/\$)			輸入原料の価格上昇
2022年3月	中国ゼロコロナ政策によるロックダウン	供給遅延の発生	中国国内輸送、港湾混乱続き原料供給に支障、遅延	