

## PS 及び SM の 2020 年 6 月度及び 1～6 月度実績概況

(PS)

### 1) PS の 2020 年 6 月度の実績概況

生産は 51.7 千トンとなり前月比-14%の減少、前年同月比では-6%の減少となった。

国内出荷は 44.2 千トンと前月比+3%の増加、前年同月比-24%となった。電機・工業用、包装用、雑貨・産業用は前月比プラス、フォームスチレン用は前月比マイナスとなっている。前年同月比では各用途でマイナスとなった。

用途別に見ると、包装用は前月より増えて 19.9 千トンの出荷となった、前年同月比では-19%となった。HIシート、OPS、乳酸菌、射出成型その他と各分野で前月比プラスとなり、前年同月比では乳酸菌を除く各分野でマイナスとなっている。雑貨・産業用は前月比+8%と増え 6.0 千トンとなり、前年同月比では-36%の減少となった。フォームスチレン用は 13.5 千トンと前月比-3%、前年同月比-16%となった。PSP、ボードとも前年同月比マイナスとなった。電機・工業用は 4.8 千トンとなり前月比+5%増えた。前年同月比では-39%となった。生活家電は前月比プラスとなった。前年同月比では各分野でマイナスとなった。

輸出は 6.0 千トンとなり前月比+43%、前年同月比では+75%となった。

なお、5 月度の輸入は 2.5 千トンとなり 4 月より減少、累計 14.4 千トンで年間換算すれば 34.5 千トン相当となる。

出荷合計は 50.2 千トンと前月比+7%、前年同月比-18%となった。

在庫は、前月より増加し 117.1 千トンとなった。(在庫月数 2.3 ヶ月)

### 2) PS の 2020 年 1～6 月度の実績概況

生産は、340.8 千トンとなり、前年同期比では-4%の減少となった。

国内出荷は 291.7 千トンとなり、前年同期比-11%となった。用途別では、包装用は 127.9 千トンとなり、前年同期比-9%と減り、乳酸菌を除く各分野で前年同期比マイナスとなっている。雑貨・産業用は 40.4 千トンと前年同期比-15%となった。フォームスチレン用は前年同期比-6%の 87.9 千トンと減り、PSP、ボードとも前年同期比マイナスとなっている。電機・工業用は 35.5 千トンで前年同期比-21%となった。デジタル家電を除く各分野で前年同期比マイナスとなっている。

輸出は、24.8 千トンで前年同期比+11%となった。

今年の輸入は、1～3月は、それぞれ前年同月を下回っていたが、4月および5月は前年同月を上回った。5月までの累計は14.4千トン、年間に換算すると34.5千トンに相当する。(昨年は、年間37.4千トン)

出荷計では、前年同期比-9%の316.5千トンとなった。

在庫は、117.1千トンとなった。(在庫月数2.3ヶ月)

## (SM)

### 1) SMの2020年6月度の実績概況

生産は172.7千トンとなり前月比+1%と増加し、前年同月比では+16%となった。

国内出荷は104.6千トンとなり前月比+2%、前年同月比では-8%となった。

用途別では、主力のPS向けは前月より-7%と減少し51.0千トンの出荷となり、前年同月比では+1%の増加となった。EPSは前月比+59%と大幅に増加し、前年同月比では-4%の9.3千トン。ABSは前月比+5%と増加し13.3千トン、前年同月比では-23%と減少している。合成ゴムは9.8千トンとなり前月比+10%、前年同月比では-24%となった。不飽和ポリエステルは2.2千トンと前月比-2%と減り、前年同月比では-40%の減少となった。

輸出は68.3千トンと前月比+17%の増加、前年同月比では+50%となった。

出荷合計は172.9千トンとなり、前月比+8%、前年同月比でも+8%となった。

在庫はほぼ前月並みの67.1千トンとなり、在庫月数は0.4ヶ月となった。

### 2) SMの2020年1～6月度の実績概況

生産は1～6月度は951.9千トンとなった。前年同期比で-1%となった。

国内出荷は656.2千トンと前年同期比では-9%となった。主力のPS向けは329.4千トンと前年同期比-3%となった。ABSは104.8千トンで前年同期比-18%となった。合成ゴムは53.7千トンと前年同期比-24%と減少している。EPSは47.8千トンと前年同期比-18%と減少している。不飽和ポリエステルは15.8千トンと前年同期比-20%の減少となった。

輸出は295.4千トンとなり前年同期比で+10%と増加している。

出荷計では、前年同期比-4%の951.6千トンとなった。

在庫は67.1千トンとなり、在庫月数は0.4ヶ月。

(以上)