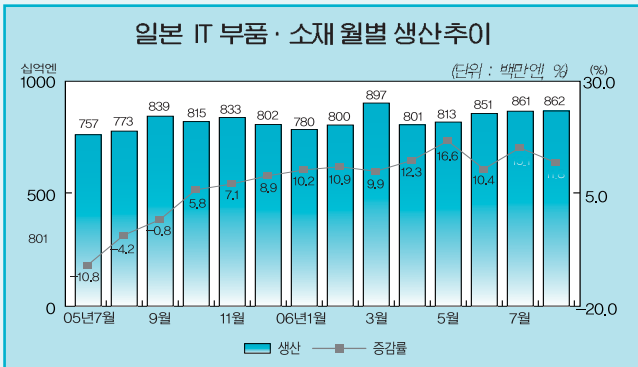


일본 IT 부품 · 소재산업 시장 동향

■ 생산 동향

8월 생산은 전년동월대비 11.8% 증가한 8천6백억엔

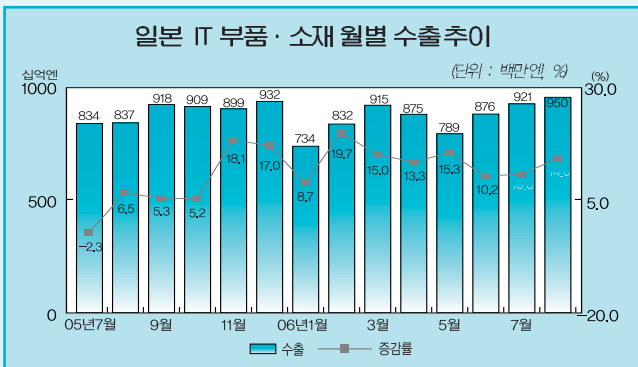
IT 완제품 제조기업 해외공장 생산이 지속적으로 증가하는데 영향을 받아, 표준화 및 정합성을 유지하고 있는 일본산 관련 핵심부품 · 소재의 해외수요가 지속적으로 증가하고 있음. 보급형 완제품 생산을 주도하고 있는 중국 로컬기업의 빠른 성장과 더불어 글로벌 기업 등을 중심으로 수량기준 전자제품의 생산규모가 대폭 확대되고 있다.



■ 수출 동향

8월 수출은 전년동월대비 14.0% 증가한 9천5백억엔

IT 글로벌기업들의 전자제품 생산수량 확대와 더불어 일본계 기업의 해외공장 가동확대로 내수출하 물량이 지속적으로 수출로 전환되고 있어 최근 12개월 연속 플러스 성장을 시현하고 있다. IT 부품 · 소재 수요 기반이 기계자동화, 자동차 등 타산업으로 확대되고 있다.

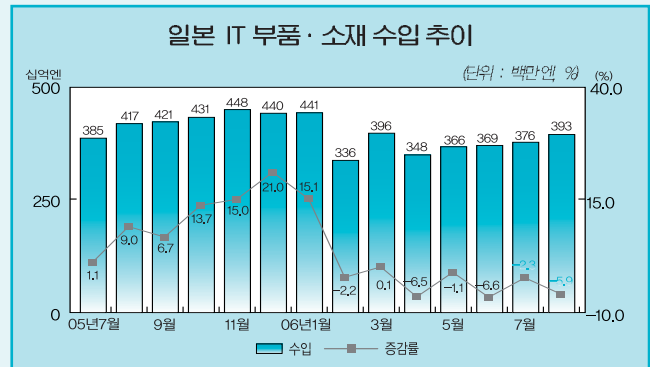


■ 수입 동향

8월 수입은 전년동월대비 5.9% 감소한 3천9백억엔

완제품 제조업체의 해외생산 확대와 더불어 수입부품의 단가가 하락하면서 수입수요는 마이너스 성장을 나타냈다.

특히 상당한 규모를 차지하고 있는기기부분품(-43.6%)의 수입이 크게 감소했다.



■ 내수 동향

8월 내수는 전년동월대비 13.4% 감소한 3천5십억엔

수입수요(-5.9%) 위축과 더불어 완제품의 일본내 생산이 둔화됨에 따라 관련 핵심 부품소재 등의 내수 시장이 마이너스 성장을 나타냈다. 반면에 가장 큰 비중을 차지하고 있는 IC(28.1%)가 상당수준의 고성장을 시현했으며, 디스플레이(18.0%), PCB(12.5%) 등도 두 자릿수의 견조한 성장을 기록했다.

