

09 통상 인포그래픽

미국 교역 구조로 보는 글로벌 공급망 동향

■ 분석 배경

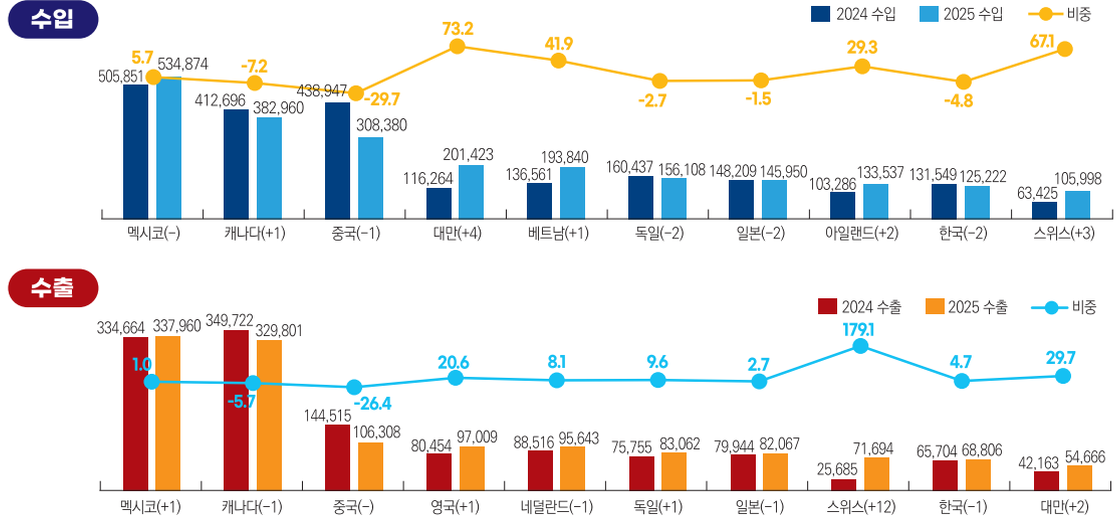
- 미국은 세계 최대 소비시장인 동시에 글로벌 공급망의 핵심 허브로, 주요 교역국과 품목 구조의 변화는 글로벌 공급망 흐름을 보여주는 중요한 지표임
- 이에 미국의 최근 수출입 교역 현황을 바탕으로 △ 주요 교역국 및 수출입 품목, △ 무역확장법 제232조 적용 품목 교역, △ 우리나라의 대미 수입 동향을 종합적으로 살펴보고자 함



1. 미국의 상위 10대 교역국 현황

미국 상위 10개국 수출입 현황_금액 기준

자료 : K-stat, 단위 : 백만 불, %

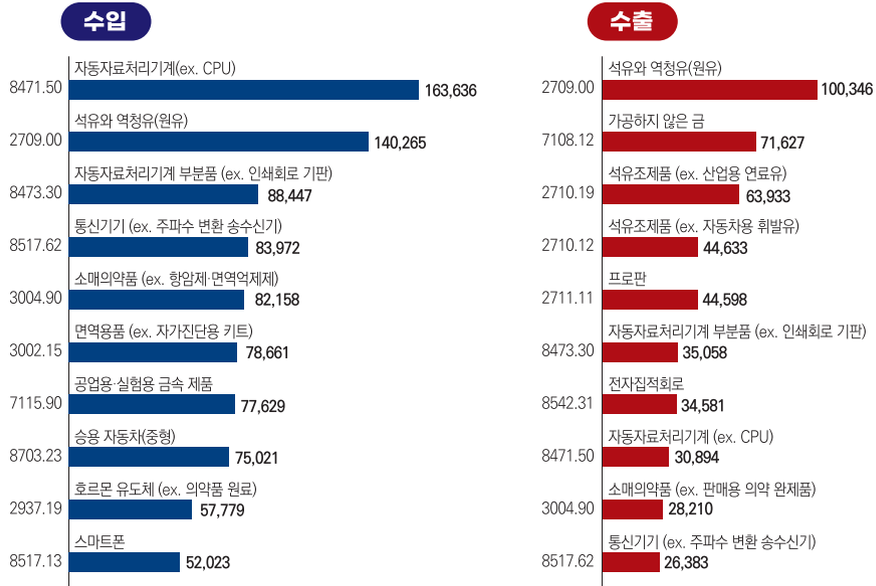


10개국 이하 생략하여 작성
* 국가명 옆 부호는 2025년 기준 전년 대비 순위 변동을 나타냄

2. HS 6단위 기준 미국 수출입 상위 10대 품목 현황

2025년 기준 미국 수출입 상위 10개 품목

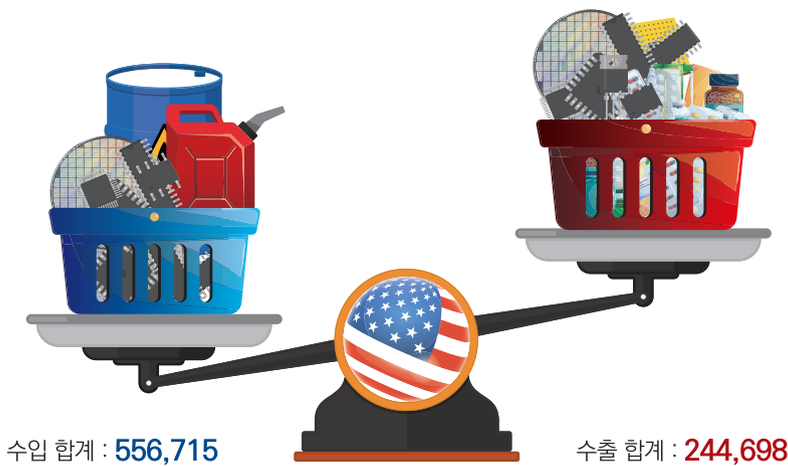
자료 : K-stat, 단위 : 백만 불



3. HS 6단위 기준 품목관세 대상 미국의 수출입 상위 10대 품목 현황

2025년 기준 미국 품목관세 대상 수출입 상위 10개 품목

자료 : K-stat, 단위 : 백만 불



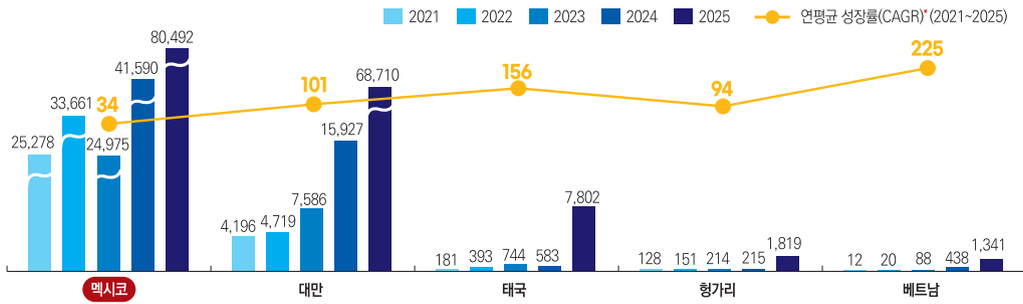
* 미국은 무역확장법 제232조에 따라 HTS 품목번호(6·8·10단위)를 기준으로 관세를 부과하고 있으며, 본 인포그래픽은 국가 간 비교와 공급망 구조 변화를 일관되게 분석하기 위해 국제 공통 기준인 HS 6단위를 기준으로 작성하였음

4-1. 품목관세 대상 상위 3개 수입 품목의 주요 5개국 수입 동향 (최근 5개년)

자료 : K-stat

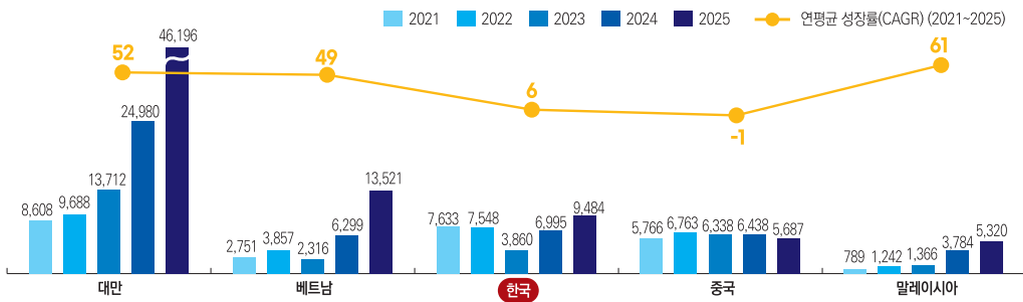
1. HS 8471.50[자동자료처리기계(CPU 등) | 반도체

* 미국 FTA 체결국 발강색으로 표시, 단위 : 백만 불, %



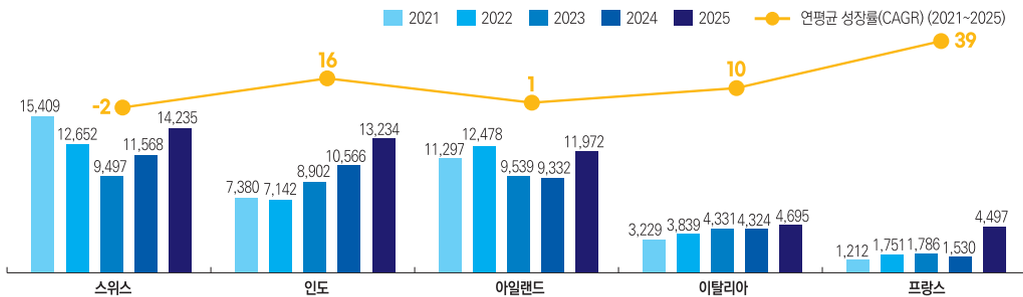
2. HS 8473.30[자동자료처리기계 부분품(인쇄회로기판 등) | 알루미늄 파생제품·반도체

* 미국 FTA 체결국 발강색으로 표시, 단위 : 백만 불, %



3. HS 3004.90[소매의약품(항암제·면역억제제 등) | 철강·알루미늄 파생제품

* 미국 FTA 체결국 발강색으로 표시, 단위 : 백만 불, %



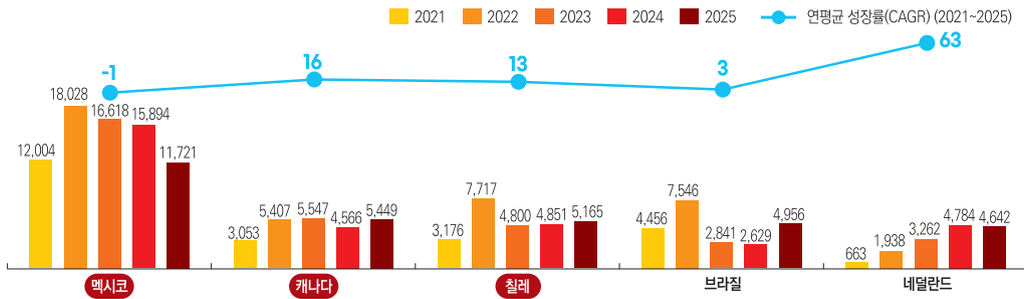
* 연평균성장률(CAGR) : compound annual growth rate

4-2. 품목관세 대상 상위 3개 수입 품목의 주요 5개국 수출 동향 (최근 5개년)

자료 : K-stat

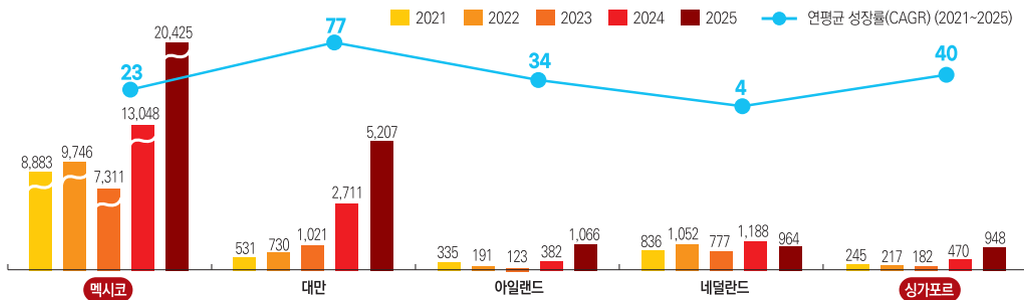
1. HS 2710.19[석유조제품(ex. 산업용 연료유)] | 철강·알루미늄 파생제품

* 미국 FTA 체결국 발강색으로 표시, 단위 : 백만 불, %



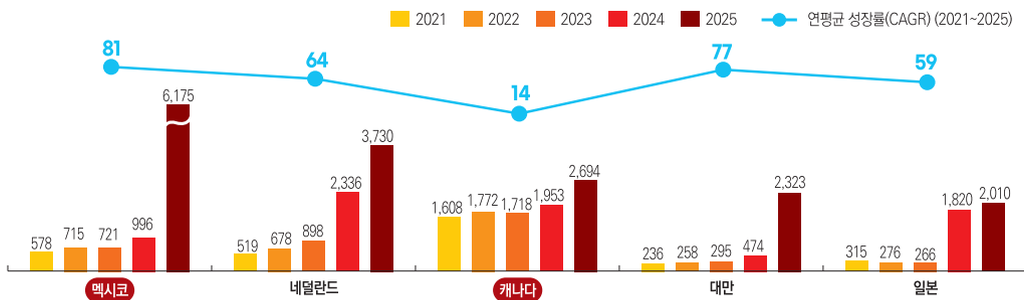
2. HS 8473.30[자동차료처리기계 부분품(ex. 인쇄회로기판)] | 알루미늄 파생제품·반도체

* 미국 FTA 체결국 발강색으로 표시, 단위 : 백만 불, %



3. HS 8471.50[자동차료처리기계(ex. CPU)] | 반도체

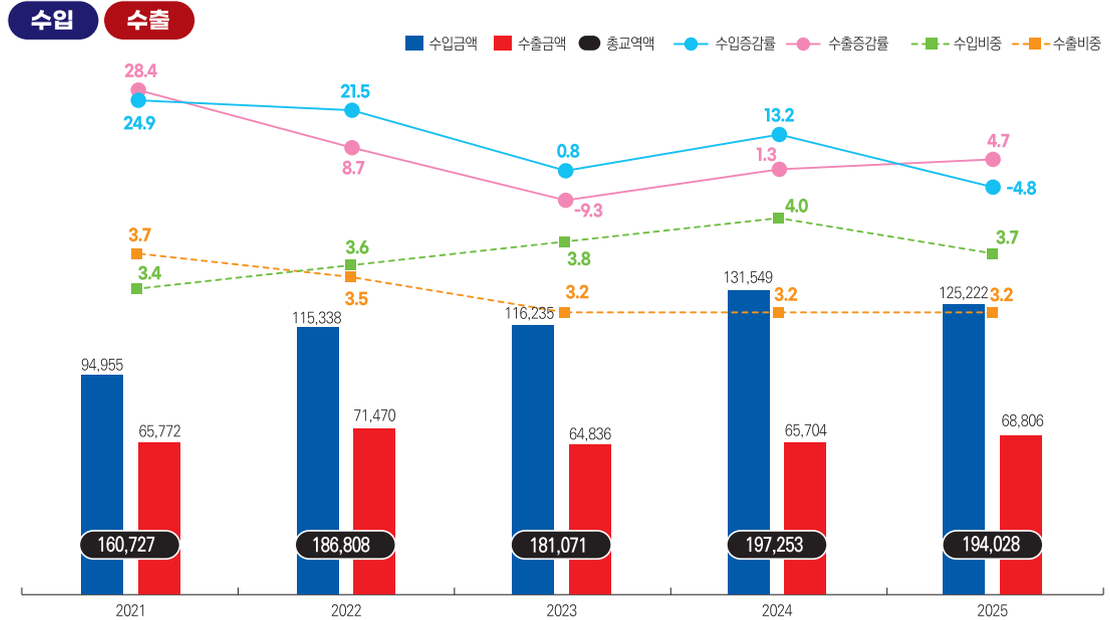
* 미국 FTA 체결국 발강색으로 표시, 단위 : 백만 불, %



5. 최근 5개년 미국의 對한 수출입 교역 현황

최근 5개년 한국-미국 교역 현황

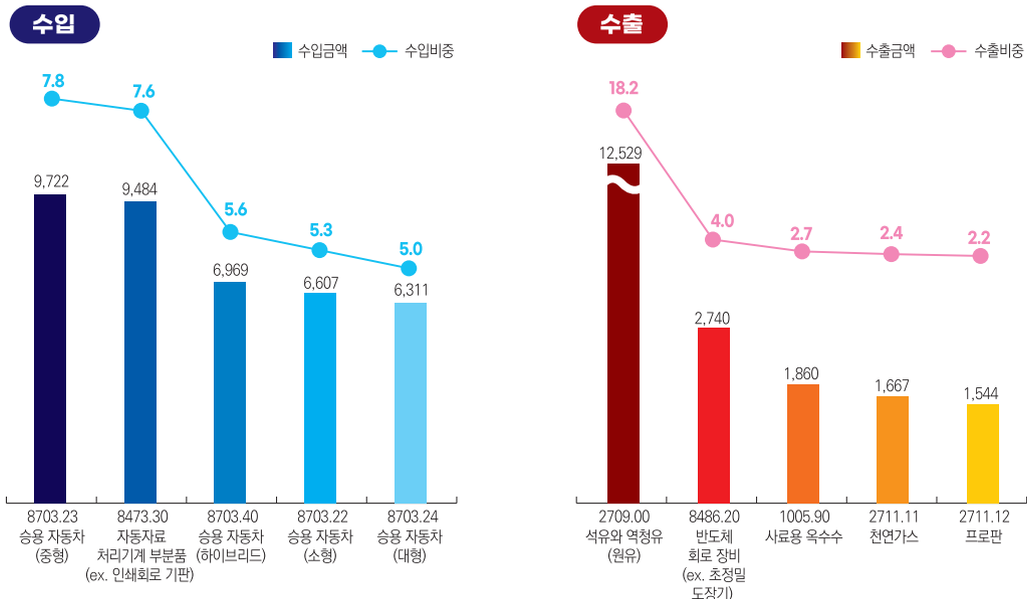
자료: KITA / 단위: 백만 불, %



* 수출입 비중은 해당 년도 기준 미국의 전체 총수출입 금액에서의 우리나라 시장 비중을 의미함.

2025년 기준 미국의 對한 수출입 상위 5개 품목

자료: K-stat / 단위: 백만 불, %



6. HS 6단위 기준 미국의 對한 수입 상위 10개 품목 현황

HS 6단위 기준 미국의 對한 수입 상위 10개 품목

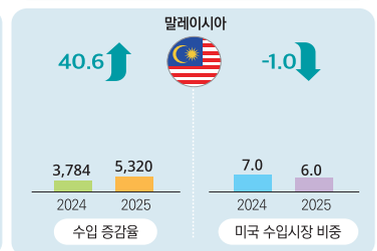
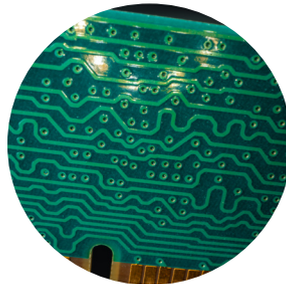
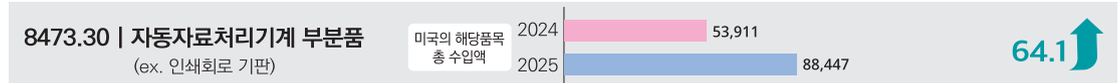
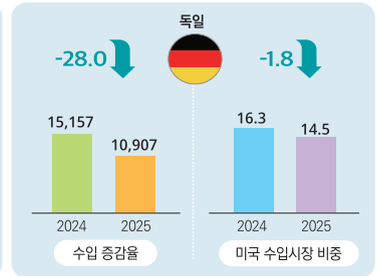
자료 : K-stat / 단위 : 백만 불, %

	2024	2025	증감률	HSK 관세 대상 품목	품목 관세
8703.23 승용 자동차 (중형)	10,133	9,722	-4.1	8703.23-1010 8703.23-1020 8703.23-9010 8703.23-9020	완성차
8473.30 자동차료처리기계 부분품 (ex. 인쇄회로 기판)	6,995	9,484	35.6	8473.30- 1000, 2000, 3000 4060, 4090, 9010 9090	알루미늄 파생제품, 반도체
8703.40 승용 자동차 (하이브리드)	6,402	6,969	8.9	8703.40-1000 8703.40-2000	완성차
8703.22 승용 자동차 (소형)	8,696	6,607	-24.0	8703.22-7000 8703.22-8000	완성차
8703.24 승용 자동차 (대형)	6,695	6,311	-5.7	8703.24-1010 8703.24-1020 8703.24-9010 8703.24-9020	완성차
8523.51 기록 저장 매체 [ex. 외장하드(SSD)]	5,280	4,585	-13.1	—	—
2710.19 석유조제품 (ex. 제트 연료유)	3,281	3,489	6.4	2710.19-7210	철강· 알루미늄 파생제품
3002.14 면역용품 (ex. 의약품 원료)	2,249	2,381	5.9	—	—
8507.60 리튬이온축전지 (ex. 배터리 팩)	1,321	2,257	70.8	8507.60-2000 8507.60-3000	자동차 부품
3002.15 면역용품 (ex. 의약품 완제품)	1,321	2,147	62.5	—	—

7. HS 6단위 기준 미국의 對한 수입 상위 10개 품목의 미국 시장 비중

미국의 對한 수입 상위 10개 품목 대상 미국 시장 비중

자료: K-Stat, 단위: 백만 불, %

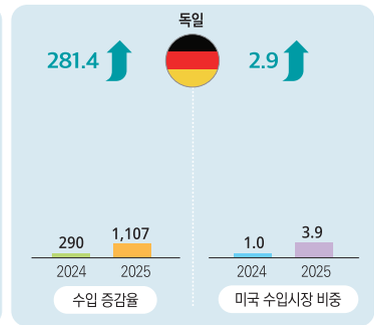
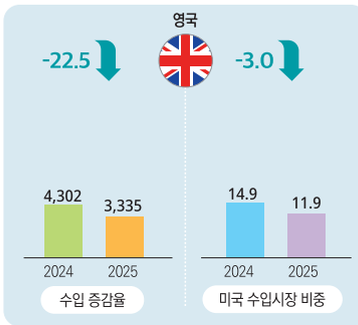


8703.40 | 승용 자동차(하이브리드)

미국의 해당품목 총 수입액

2024	28,811
2025	28,093

-2.5 ↓

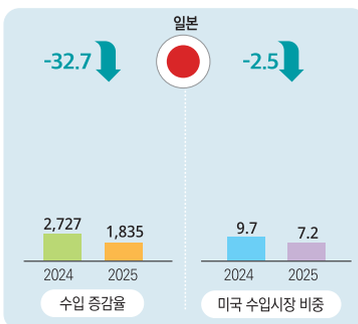


8703.22 | 승용 자동차(소형)

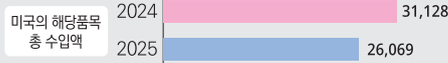
미국의 해당품목 총 수입액

2024	28,242
2025	25,477

-9.8 ↓



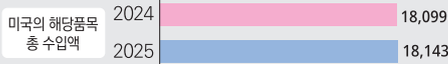
8703.24 | 승용 자동차(대형)



-16.3 ↓



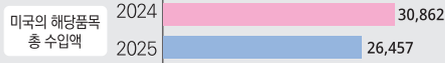
8523.51 | 기록 저장 매체
[ex. 외장하드(SSD)]



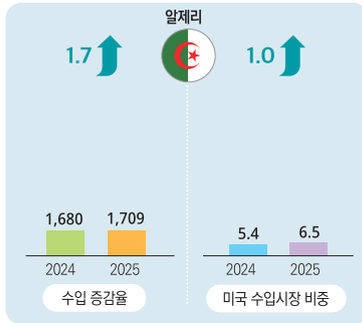
0.2 ↑



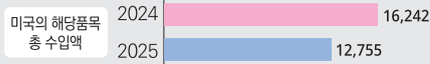
2710.19 | 석유제품 (ex. 제트 연료유)



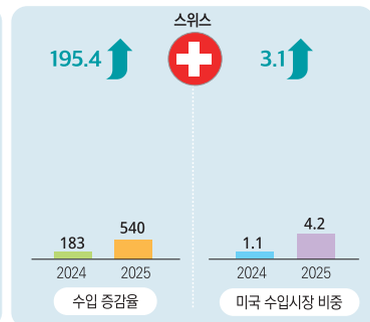
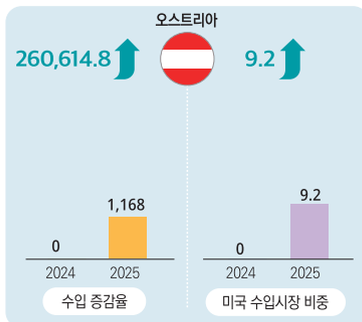
-14.3 ↓



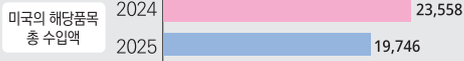
3002.14 | 면역용품 (ex. 의약품 원료)



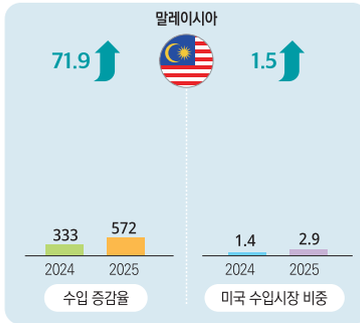
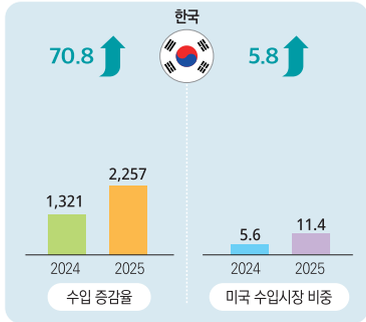
-21.5 ↓



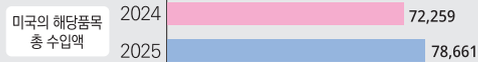
8507.60 | 리튬이온축전지 (ex. 배터리 팩)



-16.2 ↓



3002.15 | 면역용품 (ex. 의약품 완제품)



8.9 ↑

