



2024-08-12

(24-5679)

페이지: 1/2

무역기술장벽위원회

원문: 영어

## 통보

본 통보문은 10.6 조항에 따라 회람한다.

1. **통보국가:** 타이완, 평후, 칸먼 및 마추의 개별관세영역

해당되는 경우, 관련 지방정부의 명칭(제 3.2 조 및 제 7.2 조):

2. **담당기관:**

표준검험국

통보에 관한 의견을 처리하도록 지정된 기관 또는 당국이 위와 다른 경우, 해당 기관의 이름 및 주소(전화번호 및 팩스번호, 이메일 및 가능한 경우 웹사이트 주소 포함)를 명시해야 한다:

의견 제출: WTO TBT 질의처, 이메일: [tbteng@bsmi.gov.tw](mailto:tbteng@bsmi.gov.tw)

3. **근거 조항** 제 2.9.2 조 [X], 제 2.10.1 조 [ ], 제 5.6.2 조 [X], 제 5.7.1 조 [ ], 제 3.2 조 [ ], 제 7.2 조 [ ], 기타:

4. 해당 제품(해당되는 경우 HS 또는 CCCN, 이와 다른 경우 국가 관세 분류 번호. 해당되는 경우 ICS 번호를 추가로 제공할 수 있음): 정지형 변환기 (HS 품목번호: 850440)

5. **통보된 문서의 제목, 페이지 수 및 언어:** 전력변환장치에 대한 법적 검사 요구사항 제안; (5 페이지, 영어), (3 페이지, 중국어)

6. **내용:** 2050 년까지 탄소 배출 '넷 제로(net-zero)'를 위해, 재생에너지 발전 장비와 에너지 저장 시스템이 점차 야외뿐만 아니라 실내 가정과 공장에도 설치될 것으로 예상된다. 전력변환장치 (PCS)가 에너지 저장 시스템의 중요한 요소임을 고려하여, BSMI 는 소비자 안전을 보장하기 위해 PCS 를 필수 검사 범위에 포함시킬 것을 제안한다. 신청자가 선택할 수 있는 두 가지 대안적 적합성 평가 절차, 즉 RPC (제품인증등록) 또는 TABI (형식승인배치검사)가 제공된다.

7. **목적 및 근거(해당되는 경우 긴급한 문제의 성격 포함):** 인간의 건강이나 안전 보호

8. **관련 문서:**

상품검사법

CNS 15426-1: 2011

CNS 15426-2: 2013

CNS 62477-1: 2023

CNS 14674-1: 2023

CNS 14674-2: 2023

CNS 14674-3: 2022

CNS 14674-4: 2023

CNS 15382: 2018

계통연계형 전력변환장치 (PCS)에 대한 기술 규격: 2024

CNS 15663 (2013): 섹션 5 “존재 여부 표시”

**9. 채택 예정일:** 추후 결정

**시행 예정일:** 2025-07-01

**10. 의견 마감일:** 통보일로부터 60 일

**11. 관련 텍스트를 확인할 수 있는 출처:** 국가 질의처 [X] 또는 다른 기관에서 이용 가능한 경우, 해당 주소, 전화번호 및 팩스번호, 이메일 및 웹사이트 주소:

WTO TBT 질의처

표준검험국

경제부

No. 4, Sec. 1, Jinan Rd., Zhongzheng Dist.

Taipei City 100, Taiwan

전화: +(886-2) 23431916

팩스: +(886-2) 23431804

이메일: [tbtinq@bsmi.gov.tw](mailto:tbtinq@bsmi.gov.tw)

[https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TPKM/24\\_05268\\_00\\_e.pdf](https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TPKM/24_05268_00_e.pdf)

[https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TPKM/24\\_05268\\_00\\_x.pdf](https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TPKM/24_05268_00_x.pdf)