

Test japońskiego pocisku przeciwokrętowego

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 24 stycznia 2026

Japońskie siły morskie ujawniły, że przeprowadziły test nowego pocisku przeciwokrętowego. Nie podano jego parametrów ani oznaczenia. Test zrealizowano pod kontrolą Agencji Zamówień, Technologii i Logistyki. Pocisk wystrzelono 21 października 2025 ze stanowiska lądowego zainstalowanego w oddziale Niiijima Instytutu Badań Sprzętu Lotniczego.



Egzemplarz testowy do demonstracji w locie nr 1 nowego japońskiego pocisku przeciwokrętowego startuje z wyrzutni zainstalowanej w oddziale Niiijima Instytutu Badań Sprzętu Lotniczego / Zdjęcie: kadr z filmu Agencji Zamówień, Technologii i Logistyki

Z ujawnionego nagrania wynika, że nowy pocisk został zaprojektowany z wykorzystaniem technik

stealth. Ma rozkładane skrzydła i usterzenie. Startuje z kontenera o prostokątnym przekroju. Prawdopodobnie rozwija wysoką prędkość poddźwiękową.



Egzemplarz testowy do demonstracji w locie nr 1 nowego japońskiego pocisku przeciwokrętowego w czasie przygotowań do startu / Zdjęcie: kadr z filmu Agencji Zamówień, Technologii i Logistyki

Opracowanie nowego pocisku przeciwokrętowego jest odpowiedzią japońskiego przemysłu na rosnące napięcie na zachodnim Pacyfiku. Docelowo pocisk będzie zapewne wystrzeliwany ze stanowisk lądowych i platform morskich. Ma przebijać się przez systemy obrony okrętów w pierwszej fali ataków.