

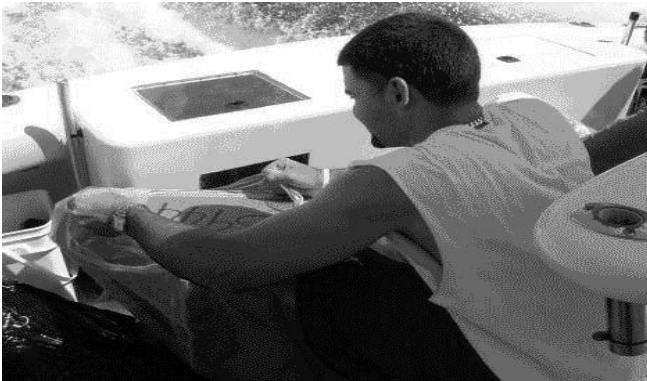
# 표층 뜰개 (DRIFTER)

## 투하 설명서

주의깊게 읽어주기 바랍니다

FOLD

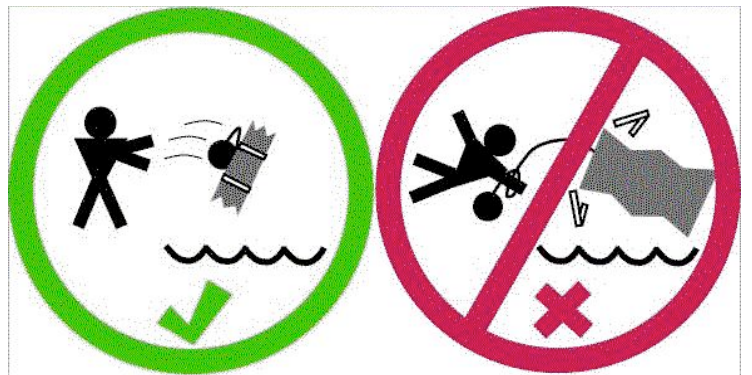
1. 보호용 비닐 랩을 제거 합니다.



2. 종이 테이프나 판지 (cardboard) 는 제거 하지 않고 비닐 랩만 제거 합니다.



3. 뜰개 (buoy) 를 물속으로 투하 합니다.



### 표층 뜰개 (DRIFTER) 투하 설명 SVP AND SVP-BAROMETER DRIFTERS

1) 투하 하기전에 비닐 수축 포장랩만 제거합니다.

2) 끌개(drogue)나 줄(tether) 을 보호하기 위한 종이테이프와 뜰개(float)를 감싸고 있는 판지를 제거하지 않기 바랍니다.

**WARNING:** 끌개(drogue) 와 줄(tether)을 감싼 종이테이프는 제거하지 않기 바랍니다. 만약 제거하게 되면, 투하중에 끌개나 줄이 펼쳐져서 다칠 수 있습니다!

3) 표층뜰개의 ID 번호를 기록합니다. 이 번호는 운송용 용기나, 비닐 수축 포장랩이나, 보호용 판지 상자등에 적혀있으며, 표층뜰개 자체에도 적혀있습니다.

4) 선미 (가급적 해수면으로 부터 10 미터 이내의 가장 낮은 갑판) 에서 부이를 바다에 투하합니다. 배의 진행속도는 1 에서 20 노트(knots) 사이입니다. 끌개와 줄은 종이테이프로 잘 감싸여 있으며, 이 종이테이프는 물속에서 녹아 없어질 것입니다.

5) 날짜, 표준시간(GMT), 투하 경위도 좌표, 투하 상세정보등을 기록하여, Global Drifter Program 으로 이메일 보내주기 바랍니다.

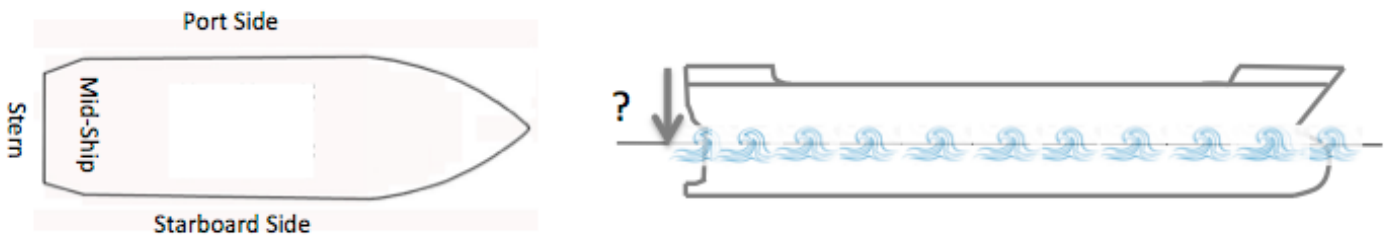
도움을 주셔서 대단히 감사합니다!

자료기록 (Log Sheet)

배 이름: \_\_\_\_\_

Drifter ID #	Date	Time (GMT)	Latitude	Longitude
xxxxxxxxxx	mm/dd/yyyy	hh:mm	DD mm.mm N/S	DDD mm.mm E/W
_____	___/___/___	__:__	___ ____	___ ____

투하 위치: 우현(Starboard) / 좌현(Port)      배 진행속도: \_\_\_\_\_ knots  
 중앙부(Mid-Ship) / 선미(Stern)      Height Above Mean Sea Level: \_\_\_\_\_ meters



표층뜰개 투하정보 자료를 아래연락처로 보내 주시기 바랍니다:

Shaun Dolk

E-mail: drifter.deployment@noaa.gov

Web Submission: [http://www.aoml.noaa.gov/phod/gdp/deployment\\_submission\\_form.php](http://www.aoml.noaa.gov/phod/gdp/deployment_submission_form.php)