



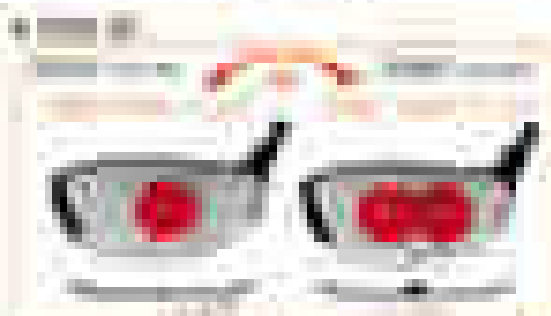
## 비거리라면 누가 뭐래도 최초의 광(廣)반발 야마하 인프레스가 한 수 위다



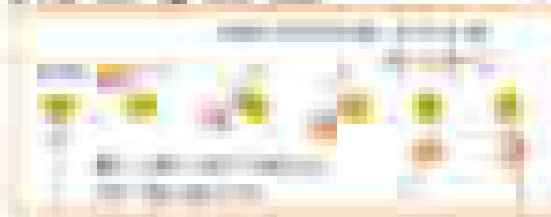
**YAMAHA**

고한일면의 새롭고 넓게되고 비거리가 나빠도 더 좋은건 어떤가요?

비거리와 정확성을 동시에 잡기 위해서는 클럽헤드의 무게를 늘려야 합니다. 하지만 무게를 늘리면 클럽헤드의 무게 중심이 바뀌어 비거리와 정확성이 떨어집니다. 야마하 인프레스는 무게를 늘리지 않고도 비거리와 정확성을 동시에 잡기 위해 새로운 기술을 도입했습니다. 그 결과 비거리와 정확성을 동시에 잡은 야마하 인프레스가 한 수 위입니다.



**비거리와 정확성을 동시에 잡기 위해 새로운 기술을 도입했습니다.** 야마하 인프레스는 무게를 늘리지 않고도 비거리와 정확성을 동시에 잡기 위해 새로운 기술을 도입했습니다. 그 결과 비거리와 정확성을 동시에 잡은 야마하 인프레스가 한 수 위입니다.



야마하 인프레스는 무게를 늘리지 않고도 비거리와 정확성을 동시에 잡기 위해 새로운 기술을 도입했습니다. 그 결과 비거리와 정확성을 동시에 잡은 야마하 인프레스가 한 수 위입니다.



야마하 인프레스는 무게를 늘리지 않고도 비거리와 정확성을 동시에 잡기 위해 새로운 기술을 도입했습니다. 그 결과 비거리와 정확성을 동시에 잡은 야마하 인프레스가 한 수 위입니다.

www.yamahagolf.com 02-328-1111