ATREX研究開発関連の論文

(1) 雑誌掲載論文（国際）

(2) 雑誌掲載論文（国内）
1. 櫛次亘弘：ATRエンジンの開発研究、宇宙航空、Vol.1, No.2, 1993
2. 櫛次亘弘：エアーターボラムジェットの開発、機械の研究、VOL.48, NO.1, 1996
5. 櫛次亘弘：宇宙科学研究所におけるスペースプレーン用エアーターボラムジェットエンジンの研究開発，日本ガスタービン学会誌，Vol.30, NO.1, pp.69-71, 2001
6. 佐藤哲也，櫛次亘弘，原田賢哉，小林弘明，富家純一郎：極超音速空気吹込み式エンジン用予冷却器（プリクーラ）の開発研究，日本航空宇宙学会誌，Vol.50, No.580, pp.24-31, 2002
7. 小林弘明，佐藤哲也，櫛次亘弘：極超音速空気吹込み式エンジンの最適設計，日本航空宇宙学会誌，Vol.50, No.583, pp.335-342, 2002
9. 小島孝之，佐藤哲也，櫛次亘弘，根木吉也「可減速環境下における変対称型エアインテークの制御に関する実験的研究」，日本航空宇宙学会誌掲載決定
(3) 学会発表論文（国際）


