

<工学>

Aerospace Materials Specifications Standards

SAE 航空宇宙材料仕様 (AMS)(データベース年間購読)



SAE Aerospace Materials Specifications Standards (AMS)には、SAEの航空宇宙材料委員会が発行した最新の航空宇宙材料仕様が何千件も含まれています。S材料、材料許容範囲、品質管理手順およびプロセスについて規定しています。

この包括的なデータベースには、化学組成、詳細な技術要件、および類似の仕様と材料の相互参照が記載されており、耐腐食性および耐熱性鋼、鍛造低合金鋼、鋳鉄および低合金鋼、アルミニウム、マグネシウム、銅、チタン、その他の非鉄合金、非金属、特殊特性材料、反応性材料などがあります。

新しい規格や改訂された規格は、公開されると自動的にデータベースに追加されるため、オンライン購読することで常に最新の情報にアクセスできます。ぜひ航空宇宙材料の研究にお役立てください。

【商品情報】

商品名： Aerospace Materials Specifications Standards (AMS)(Online Yearly Subscription)

出版社： SAE International

プラットフォーム： <https://saemobilus.sae.org/>

価格： (ユーザー数、サイト数により変動します。)

言語： 英語

閲覧範囲： 購読期間中、AMSデータベースを全て閲覧可能です。

購読期間： ご希望の月から1年間

お問い合わせ、お見積りのご用命をお待ちしております。

(SAE International, USA / 販売代理店丸善雄松堂)

- 掲載製品はリバースチャージ対象製品です。
- 原価の改定、為替相場の変動などの理由による価格の変更や掲載タイトルの変更につきましては、予めご了承の程お願い申し上げます。
- 正式なお見積もりは、別途ご用命ください。