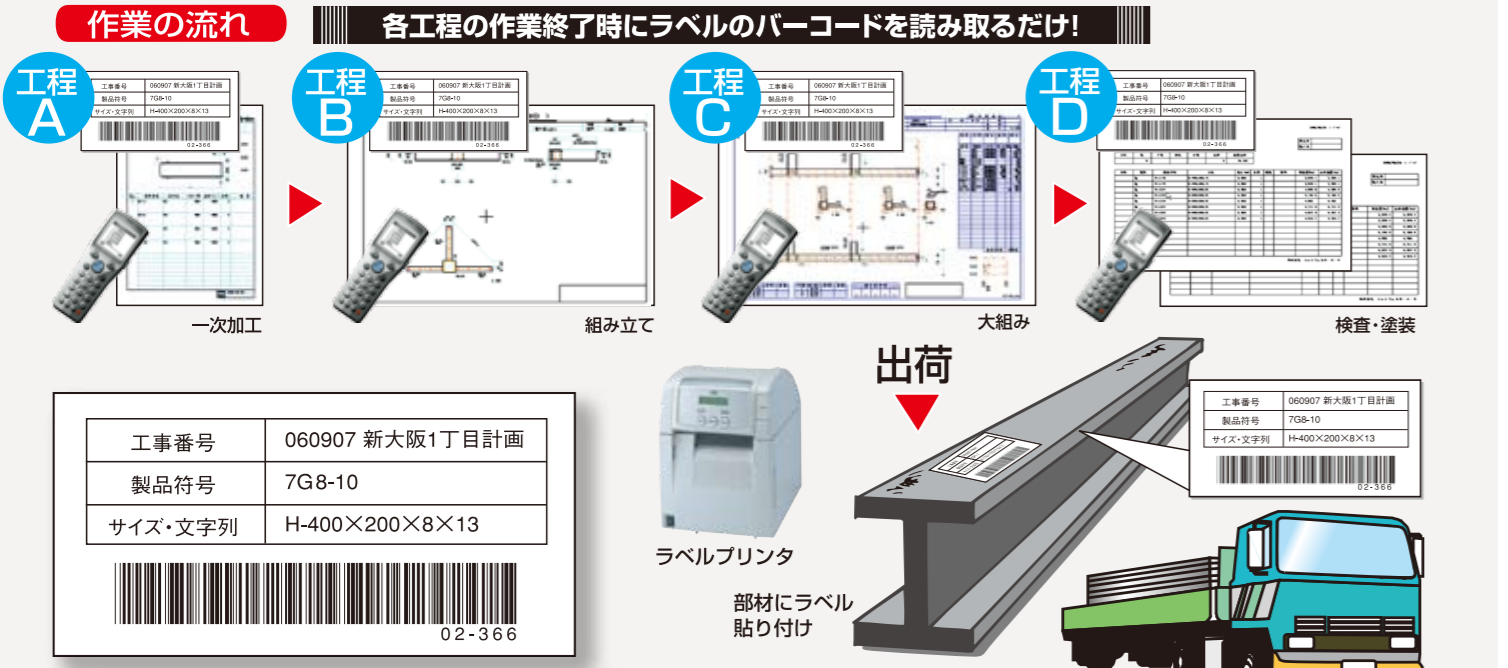




# S/F 進捗管理システム

## ■各工程をバーコードで管理!

バーコードは、部材に貼り付けたり、ボルト穴に荷札のように取り付けて利用します。  
手書きによる間違いを無くし、作業効率を高めます。  
色分けされたビジュアル表示で、作業の進捗も一目瞭然。



## ■進捗状況を3Dビジュアル表示、視覚的に確認できます。

どこまで工場加工が進んでいるか、一目瞭然。

どの製品が、どの工程に進んでいるかをバーコードで管理。  
表・グラフ・梁伏図の色分けや、3次元モーデリングでリアルタイムに表示。

出荷の間違いを防ぎます。

トラックの積み込み予定を入力し、出荷製品が予定通り積み込まれたかを確認できます。

作業者のデータを管理します。

誰が、いつ、どの工程を開始または終了したのかなど、各工程の進捗データ及び各担当者の作業実績データを管理します。

進捗状況の画面とプリント出力で確認できます。

製品別進捗グラフ、未出荷・出荷リスト、未着手・着手リスト、製品一工程リスト、ログリスト

入力は簡単です。

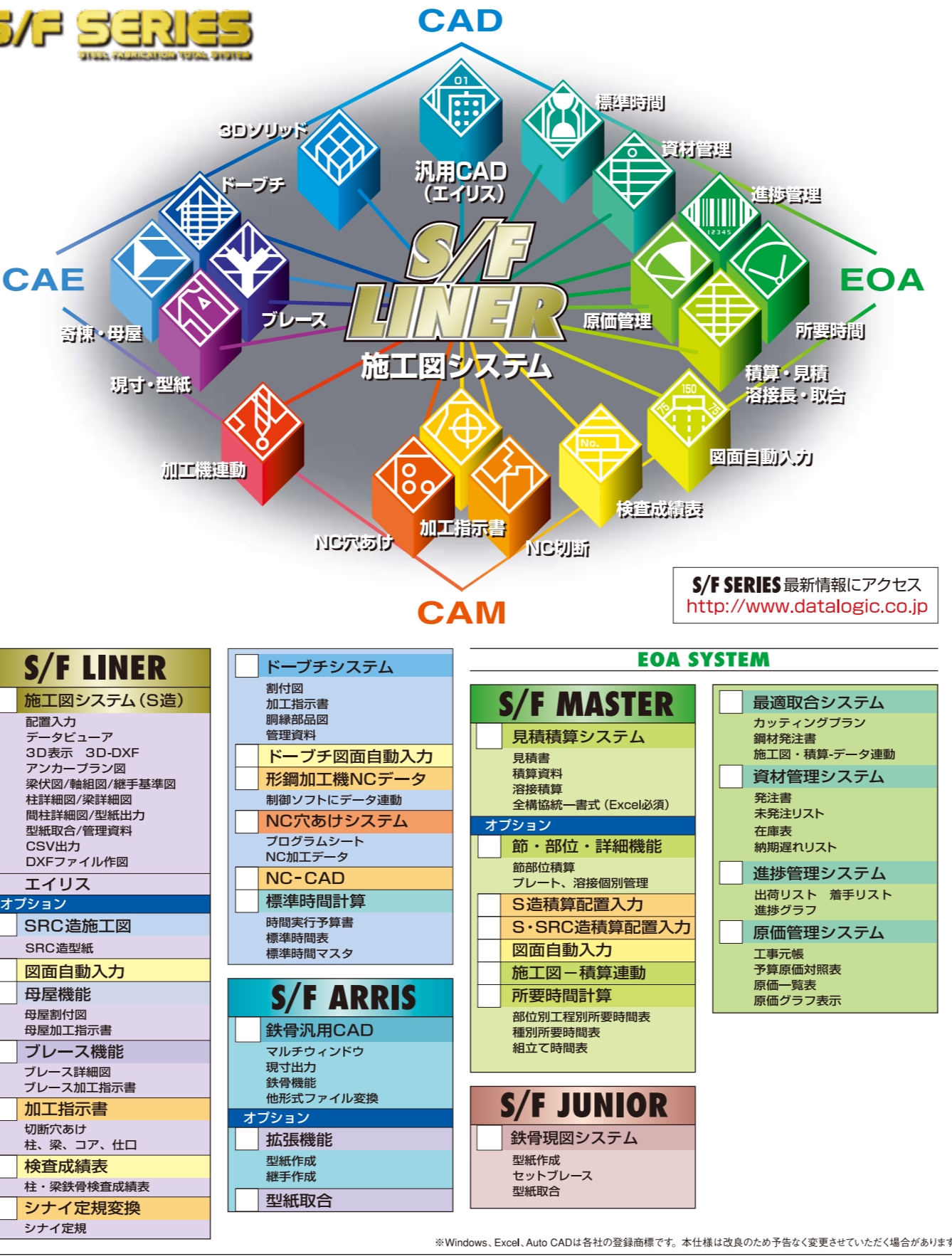
S/Fライナーからデータを取り込むと、データの入力はいりません。詳細なすべてのデータが、瞬時に取り込めます。

S/Fライナーがなくても使えます。

手入力はもちろん、簡易入力、図面自動入力などで簡単に使えます。図面自動入力を利用することで、他社CADで作った梁伏図を自動的に読み込むこともできます。

# S/F SERIES

STEEL FABRICATION TOTAL SYSTEM



# 鉄骨OAシステム

# S/F SERIES

STEEL FABRICATION TOTAL SYSTEM

**DATA LOGIC**  
CAD/CAM CAE system

