

# MILITARY MINIATURES

1/35 GERMAN FUEL DRUM SET

1/35 ミリタリーミニチュアシリーズ NO.186

ドイツドラム缶セット

接着剤別売



# MILITARY MINIATURES

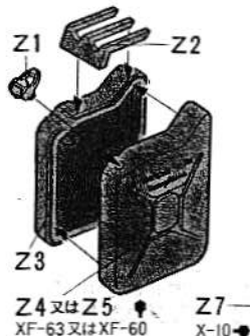
## 1/35 GERMAN FUEL DRUM SET

## ドイツ・ドラム・カセット

\*READY TO ASSEMBLE PRECISION MODEL KIT \*MODELING SKILLS HELPFUL IF UNDER 10 YEARS OF AGE



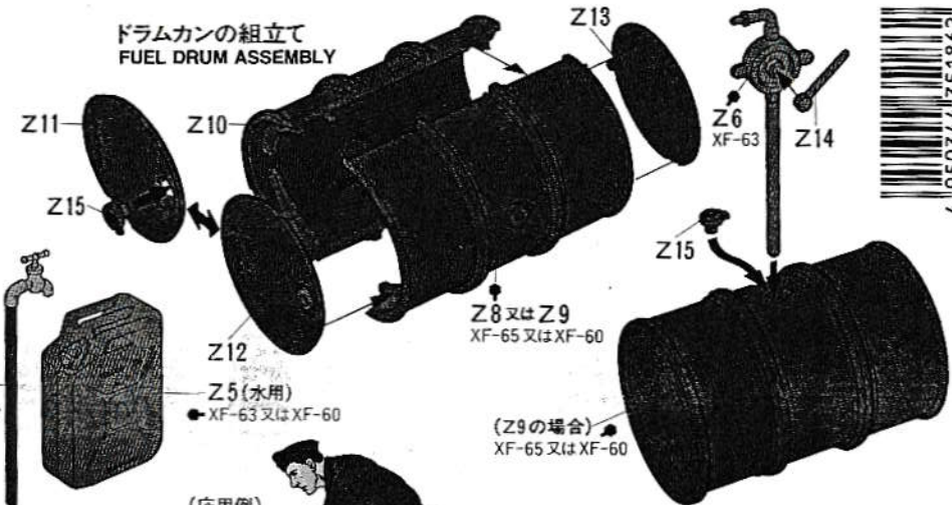
### ジェリカンの組立て JERRY CAN ASSEMBLY



塗装は●の色指示に従って下さい。  
★The ● mark indicates  
Tamiya Paint Color number.

〈セット内容〉第二次世界大戦でドイツ軍が使用した200ℓドラム缶6個と20ℓジェリカン16個、ハンドポンプと水道の蛇口各2個のセットです。車輛への給油や各種の液体の輸送用など、あらゆる戦線で使用された重要な装備品だけに車輛のアクセサリーや情景の小道具として幅広く使っていました。★ドラム缶は転がして運ぶための2本の保護バンドや、中央にも設けられた給油キャップなどドイツ軍型独特のスタイルをリアルにモデル化。★天板と側面の給油キャップが開いた状態をそれぞれ2個ずつ再現できます。★ジェリカンは内容物を示す Wasser (水)、Kraftstoff (ガソリン) のプレス文字も精密に彫刻しました。〈塗装について〉ドラム缶やジェリカンは一般にジャーマングレイやフィールドグレイ、アフリカ戦線ではダークイエローに塗装されていることが多かった様です。水が入ったジェリカンは白の十字が描かれてガソリンなどと区別されていました。

### ドラム缶の組立て FUEL DRUM ASSEMBLY



### (応用例) EXAMPLES



ドラム缶を転がして運ぶ。  
Rolling a drum

ジェリカンに水を補給  
Filling a Jerry can with water

セットに人形は含まれません。  
Figure not included.

Raw materials, such as fuel and water, are the life line of every army. During World War 2 the German Army carried these vital supplies in special steel drums and cans. Fuel drums were sometimes mounted on tanks and other wheeled vehicles to increase their operation range. This set provides these drums and cans, reproduced in 1/35 scale, which are especially useful as diorama modeling accessories. 〈Contents〉 The set contains six 200 liter fuel drums, sixteen 20 liter Jerry cans, two stand pipes, and two hand pumps. ★Fuel drums are molded with the two protection rings for rolling the drums. ★Two drum lids are molded without fuel caps, so that a pump can be inserted. Separately molded filler caps are also supplied. ★Jerry cans are reproduced with the pressed letters showing "Wasser" and "Benzinkanister". 〈Painting〉 German drums and cans were painted in German Gray or Field Gray for the most part; however, on the African front they were painted in dark yellow. A white cross was added to the cans containing water, for quick identification.

