

銘板の見方

(1) ギヤ部とモータ部が一体の銘板

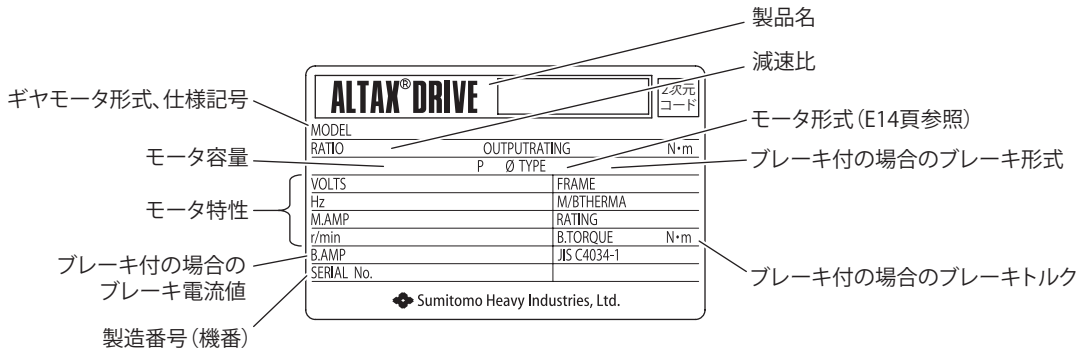
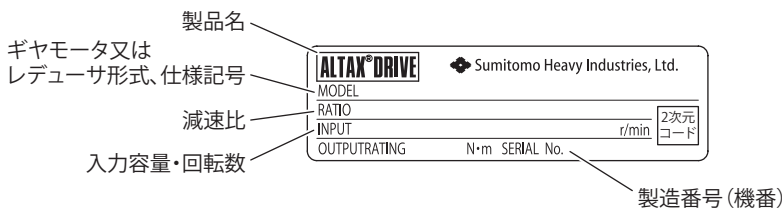


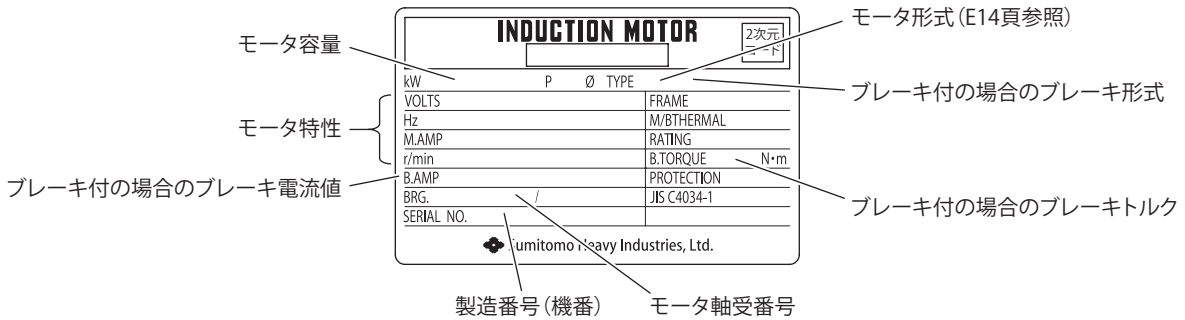
図 E3

(2) ギヤ部とモータ部が別々の場合、およびレデューサの銘板

【ギヤ部およびレデューサ本体】



【モータ部：①三相モータの例】※ギヤモータのみ



【モータ部：②プレミアム効率三相モータの例】※ギヤモータのみ

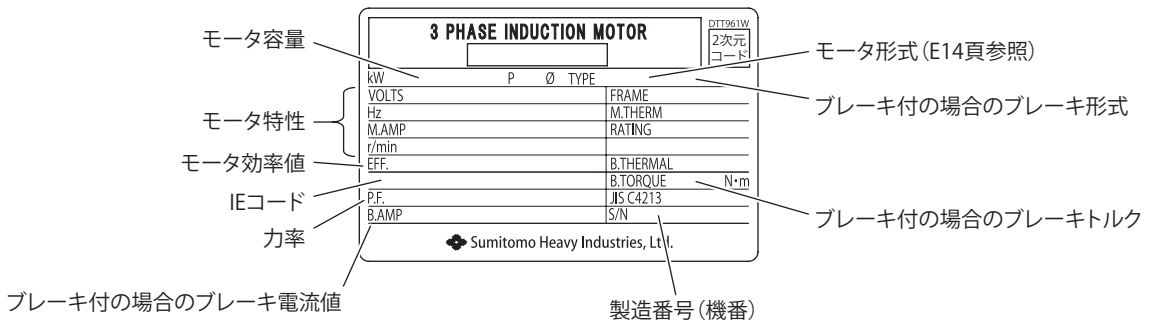


図 E4

技術資料

ギヤ部

モータ部

共通

構造図

銘板

潤滑

スラスト荷重

慣性モーメント

低速軸回転方向

軸詳細寸法

取付時のご注意

モータ形式

モータ特性表

ブレーキ部

結線

端子箱

モータ据付寸法

インバータ駆動

保護方式冷却方式

海外仕様規格

計算方法

塗装防錆