

索引

【あ】

合マーク	16
アキュムレーター	50, 53
アクチュエーター	37, 38, 42~44, 56
圧力制御弁	35, 37, 45
アルミニウム	107
エアフィルター	37
エア3点セット	35, 38
オームの法則	74
温度計	83, 84

【か】

回路計 (テスター)	77
金切りはさみ	104
キー	17
境界潤滑 (境界摩擦)	22
金属の結合	105
空圧装置	36
駆動・伝達	58, 59, 66, 67
グリース	24
ケガキ針	103
検電器	76
減・変速機	65
工具用合金鋼	110
構造用炭素鋼	109
高速切断機	96
光電スイッチ	78
交流	74
コッター	19
ゴム	119
転がり軸受	60

【さ】

座金 (ワッシャー)	15
作動油	27, 28, 29
軸	59, 60
軸受	60, 61
軸継手	60
締付けトルク	6
周波数	76
潤滑	20
潤滑管理	31
潤滑剤の給油方法	30
潤滑剤の働き	21
潤滑剤の劣化	32
潤滑油	22, 25
ステンレス鋼	111
すべり軸受	60
寸法	131
寸法公差	136
制御盤	78, 79
正投影図	127
絶縁体	75
接着剤	118
線の種類と用法	128
旋盤	93
測定機器	81

【た】

耐火物	119
タップ・ダイス	101
炭素鋼	108
断面図	129, 130
チェーン	63, 64
ちょう度	24, 25

直流	74
締結	2
抵抗	74
ディスクグラインダー	96
電圧	74
電気	73
電気回路	76
電磁弁	78, 79
電動機	59
電動工具	98
電流	73
銅	113
投影法	127
導電体	75
塗料	119
ドリルチャック	92
ドリル (電気ドリル)	99

【な】

熱処理	109
粘度	22
粘度指数	23
ノギス	81
ノコ刃	102

【は】

歯車	61, 62
パスカルの原理	40
はめあい	137, 138
半導体	75
ハンドジグソー (電動ジグソー)	98
表面粗さ	133
表面性状	133
ピン	18
Vベルト	62, 63
不導体	75

フライス盤	94, 95
プラスチック	115, 116
ベルト	62, 63
方向制御弁	42, 43, 47, 56
ボール盤	91, 92
ボルト・ナット	3~14
ボルト・ナットの目で見える管理	14
ポンチ	103

【ま】

マイクロメーター	82
増締め	8
密封装置 (シール)	68

【や】

焼入れ・焼戻し	109
ヤスリ	104
油圧アクチュエーター	48
油圧バルブ (油圧制御弁)	44
油圧装置	40, 41, 42
油圧タンク	43, 50, 51
油圧ポンプ	43
弓ノコ	102
ゆるみ止め	11, 12, 13
呼び径	5

【ら】

リーマ	100
リミットスイッチ	78, 79
流体潤滑 (流体摩擦)	22
流量制御弁	42, 43, 46, 56
ルブリケーター (オイラー)	35, 37
レギュレーター	35, 37, 39