
CONTENTS

第1章 | 技術英語の数量表現

(1) 「～以上」、「～以下」、「～を超えて」、「～未満」の表現	10
(2) 「以内」の表現	11
(3) 範囲の表現	12
(4) 倍率の表現	13
(5) 比の表現	14
(6) 間隔・距離の表現	15
(7) 長さ・幅の表現	16
(8) 直径・半径の表現	18
(9) 内径・外径の表現	19
(10) 厚みの表現	20
(11) 高さの表現	21
(12) 角度の表現	22
(13) 面積・体積（容積）の表現	23
(14) 温度の表現	24
(15) 時間の表現	25
(16) 速度の表現	26
(17) 圧力の表現	27
(18) 力・応力の表現	28
(19) トルクの表現	29
(20) 重さ（重量）の表現	30
(21) 周波数の表現	31
(22) 波長の表現	32
(23) 電圧の表現	33

(24) 電流の表現	34
(25) 抵抗・インピーダンス・静電容量の表現	34
(26) インダクタンス	36
(27) 電力の表現	36
(28) 消費電力の表現	37
(29) 利得（ゲイン）の表現	37
(30) 電界・磁界の表現	38
(31) SN比の表現	39
(32) 帯域幅の表現	40
(33) ダイナミックレンジの表現	40
(34) 流量・流速の表現	41
(35) 濃度・密度の表現	42
(36) 効率の表現	42
(37) 誤差の表現	43
(38) 精度の表現	44
(39) 歪みの表現	45
(40) 分解能の表現	46
(41) 費用（価格、コスト）の表現	46
(42) その他の表現	47

第2章 | 技術英語の重要動詞

A ……54	B ……72	C ……78	D ……98
E ……111	F ……124	G ……130	H ……134
I ……138	J ……148	K ……148	L ……150
M ……155	N ……162	O ……164	P ……168

Q ……183	R ……183	S ……200	T ……217
U ……223	V ……225	W ……227	Y ……229

第 3 章 | 技術英語で使われる基本形容詞・副詞

A ……232	B ……239	C ……240	D ……247
E ……250	F ……256	G ……259	H ……260
I ……262	J ……267	K ……267	L ……267
M ……269	N ……272	O ……276	P ……278
Q ……282	R ……283	S ……286	T ……296
U ……298	V ……301	W ……302	

第 4 章 | 技術英語でよく使われる前置詞表現

at ……304	by ……308	for ……310	from ……313
in ……313	to ……330	with ……332	out of ……333
under ……334	of ……336	on ……337	as ……340