

IPコード (IP保護等級)

IP: (International Protection) コードとは、機器の保護構造について防塵・防水性を等級に分類した国際規格 (IEC/EN 60529) の表記で、日本ではJIS C 0920 (2003) で規定

IP コード表示: IP

第2特性数字: 水の侵入
第1特性数字: 固形物の侵入

等級 第1特性数字	人体・固形物に対する保護 保護の程度	等級 第2特性数字	水の侵入に対する保護 保護の程度
IP0□	無保護	IP□0	無保護
IP1□	手の接近からの保護	IP□1	製品上部から垂直に滴下する水に対して保護されている
IP2□	指の接近からの保護	IP□2	垂直より左右15°以内からの降雨から保護されている
IP3□	工具の先端からの保護	IP□3	垂直より左右60°以内からの降雨から保護されている
IP4□	ワイヤーなどからの保護	IP□4	あらゆる方向からの水の飛沫に対して保護されている
IP5□	粉塵からの保護	IP□5	あらゆる方向からの水の直接噴流に対して保護されている
IP6□	完全な防塵構造	IP□6	あらゆる方向からの水の強い直接噴流に対して保護されている
		IP□7	水に浸しても影響がないよう保護されている
		IP□8	潜水状態での使用に対して保護されている

該当製品

IP30	LED盤内照明、フットスイッチ (JF1,JF1H,JFK1,他)
IPX4	スイッチ・コンセントカバーのゴムパッキン
IP44	LED防犯灯
IP50	フットスイッチ (JFM1,JFMS1)
IP53	検相検電器
IP65	防塵防水デジタルマルチメータ (CDM-3000WP-JP)
IP67	防塵防水検電器、スーパー防水グラウンド、防塵防水デジタルマルチメータ (CDM-2500WP-JP)、フットスイッチ (JFW1,JFMW1)
IP68	スーパー防水グラウンド、パワージェル

ステンレス鋼の種類

ステンレス鋼材は、鉄にクロムやニッケルなどの物質を添加して錆びにくくした特殊鋼の一つ

JIS規格で、錆びにくい特殊用途の鋼: "Steel Special Use Stainless"から材料記号を「SUS」と表記

種類	特徴	該当製品
SUS 304	一般的に広く普及するステンレス鋼材	換気用ガラリ、アングル、プルボックスなど
SUS 316	SUS304より耐食性に優れる	換気用ガラリ
SUS 430	SUS304より耐食性には劣る 磁性がある	ステンレスバンド

鉄製品へのめっきの種類

鉄の素地のままでは空気との反応で錆びが発生し素材が腐食するため、金属性の薄膜で覆い、外観・装飾・耐食性などを向上させ付加価値を付ける処理の1つがめっき処理

種類	特徴	該当製品
熔融亜鉛めっき	俗称はドブづけ、ドブめっき、テンプラ 高温で溶かした亜鉛のめっき槽に鋼材を浸し、表面に亜鉛皮膜を形成 HDZはめっきの規格 35、40、45、50、55など	アングル、ボルト、野縁材、金属製エアコン架台
ユニクロめっき	電気亜鉛めっき三価クロム化成処理 銀色をしている製品が多い 三価ユニクロと三価クロメートとも同義	アングル、全ねじ、W3/8ボルト類 ビス (プルボックス)
亜鉛クロメートめっき	電気亜鉛めっき六価クロム化成処理 金色をしている製品が多い RoHS指令に抵触する六価クロムを使用するため近年は減少	

カタログに掲載する材質等の略称とその特徴

略称	分類	材料名	特徴
ABS	樹脂	アクリロニトリル-ブタジエン-スチレン プラスチック	成型加工がしやすく、耐衝撃性・電気絶縁性に優れる 塗装や接着などの二次加工性もよいが耐候性は比較的劣る
ASA	樹脂	アクリロニトリル-スチレン-アクリル酸エステル プラスチック	ABSの特性を維持しつつ耐候性にも優れる
CPP	フィルム	無延伸 (Cast) ポリプロピレン	類似 (の) 材料にOPPIに比べると透明感には劣るが、フチで破れにくく伸びるフィルム
EPDM	ゴム	エチレン プロピレン ジエン ゴム	耐老化性、耐オゾン性、極性液体への抵抗性、電気的性質がよく、電線被覆などに使用
NBR	ゴム	アクリロニトリル・ブタジエンゴム	耐油性、耐摩耗性、耐老化性が高く、パッキンなどに使用
OPP	フィルム	2軸延伸 (Oriented) ポリプロピレン	類似 (の) 材料にCPPに比べると透明感はあるが、フチで破れやすく伸びないフィルム
PC	樹脂	ポリカーボネート	自己消火性があり、耐衝撃性、透明性、寸法安定性に優れる
PE	樹脂	ポリエチレン	汎用プラスチックの一種で耐寒性、耐衝撃性、耐薬品性、電気絶縁性に優れ、比較的軽量
PE-HD	樹脂	ポリエチレン 高密度 HDPEと同じ	PPと比較すると柔軟性があり耐候性がある
PE-LD	樹脂	ポリエチレン 低密度 LDPEと同じ	低密度、高密度などの種類がある
PE-LLD	樹脂	ポリエチレン 線状低密度 LLDPEと同じ	
PET	樹脂	ポリエチレンテレフタレート	ポリエステル的一种で高強度、耐熱性、耐摩耗性に優れる
PP	樹脂	ポリプロピレン	汎用プラスチックの一種で高強度、耐薬品性があるが、接着性や耐熱性が低い PEと比較すると硬質だが耐候性に劣る
PVC	樹脂	ポリ塩化ビニル	通称で塩ビと呼ばれ汎用プラスチックの代表 硬質と軟質とあり、自己消火性、耐久・耐候性、耐油・耐薬品性、接着性に優れる
SECC	鉄	Steel Electrolytic Cold Commercial (ボンデ)	SPCCに電気亜鉛めっき処理
SGCC	鉄	Steel Galvanized Cold Commercial (ジンコート)	SPCCに熔融亜鉛めっき処理
SGHC	鉄	Steel Galvanized Hot Commercial	SPHCに熔融亜鉛めっき処理
SPCC	鉄	Steel Plate Cold Commercial 冷間圧延鋼板	もともとポピュラーな鉄素材 そのままでは錆びるため塗装やめっきなどの防錆処理が必要
SPHC	鉄	Steel Plate Hot Commercial 熱間圧延鋼板 (クロカワ)	表面に酸化被膜が付く
TPO	樹脂	オレフィン系エラストマー	常温ではゴムのような弾性がありながら、一般のプラスチックと同様な成型加工ができる合成樹脂

分(ブ)とインチとミリについて

ボルト・ねじのサイズ、配管サイズのほか、工具のソケットやビットなどの差し込み口、エアツールのカプラ、その他ワイヤーロープの太さなど、職人の間では分(ブ)で呼称される場合が多いが、表記上は分(ブ)・インチ・ミリが混在
 基本的には、1インチ=25.4mmの1/8インチ=3.18mmが一分(イチブ)にあたり、その倍数を使用
 ワイヤロープなど製品によっては近似値を使用

全ねじやボルトキャップなどは、W3/8は三分(サンブ)、W1/2は四分(ヨンブ)と呼称
 空調の被覆銅管ペアタイプは、製品の仕様から『二分三分(ニブサンブ)』『三分五分(サンブゴブ)』などとも呼称

◆ 鋼管類の場合

鋼管類の配管サイズで使用する場合、JIS規格上でA呼称とB呼称と2種類が存在

A呼称はミリ系、B呼称はインチ系で通称の分(ブ)の単位でも呼称

ガス管・水道管で使用する場合はA呼称での表記が多い

具体的には三分(サンブ)とは外径17.3mmのパイプで、A呼称では10A(ジュウエー)、B呼称では3/8Bと表記

◆ 銅管の場合

銅管の場合、空調冷媒用銅管と給湯・給水に使用する建築用銅管では同じ和文呼びでも銅管の外径が異なる

例えば、空調冷媒用銅管で二分(ニブ)とは外径6.35mmだが、建築用銅管での二分(ニブ)はプラス一分の外径9.52mm

和文呼び	通常に分(ブ)⇒ミリ換算		鋼管類の場合(配管用炭素鋼 外径)			銅管の場合(外径)	
	インチ呼び	ミリ換算(約)	A呼称	B呼称	鋼管外径	空調冷媒用銅管(ミリ換算と同一)	建築用銅管
一分(イチブ)	1/8	3.18mm	6A(ロクエー)	1/8B	10.5mm	—	—
一分五厘(イチブゴリン)	3/16	4.76mm	—	—	—	—	—
二分(ニブ)	1/4	6.35mm	8A(ハチエー)	1/4B	13.8mm	6.35mm	9.52mm
二分五厘(ニブゴリン)	5/16	7.93mm	—	—	—	—	—
三分(サンブ)	3/8	9.53mm	10A(ジュウエー)	3/8B	17.3mm	9.53mm	12.7mm
三分五厘(サンブゴリン)	7/16	11.11mm	—	—	—	—	—
四分(ヨンブ)	1/2	12.70mm	15A(ジュウゴエー)	1/2B	21.7mm	12.70mm	15.88mm
五分(ゴブ)	5/8	15.88mm	—	—	—	—	—
六分(ロクブ)	3/4	19.05mm	20A(ニジュウエー)	3/4B	27.2mm	19.05mm	22.23mm
七分(ナナブ)	7/8	22.23mm	—	—	—	—	—
一インチ	1	25.40mm	25A(ニジュウゴエー)	1B	34.0mm	25.40mm	28.58mm
インチ二分(インチニブ)	1 1/4	31.75mm	32A(サンジュウニエー)	1 1/4B	42.7mm	31.75mm	34.92mm
インチ四分(インチヨンブ)	1 1/2	38.10mm	40A(ヨンジュウエー)	1 1/2B	48.6mm	38.10mm	41.28mm
二インチ	2	50.80mm	50A(ゴジュウエー)	2B	60.5mm	50.80mm	53.98mm

電線管類の外径・内径

■ 厚鋼電線管

管の呼び方	外径(mm)	内径(mm)
G16	21.0±0.3	16.4
G22	26.5±0.3	21.9
G28	33.3±0.3	28.3
G36	41.9±0.3	36.9
G42	47.8±0.3	42.8
G54	59.6±0.3	54.0
G70	75.2±0.3	69.6
G82	87.9±0.3	82.3
G92	100.7±0.4	93.7
G104	113.4±0.4	106.4

■ 薄鋼電線管

管の呼び方	外径(mm)	内径(mm)
C19	19.1±0.2	15.9
C25	25.4±0.2	22.2
C31	31.8±0.2	28.6
C39	38.1±0.2	34.9
C51	50.8±0.2	47.6
C63	63.5±0.35	59.5
C75	76.2±0.35	72.2

■ ねじなし電線管

管の呼び方	外径(mm)	内径(mm)
E19	19.1±0.15	16.7
E25	25.4±0.15	23.0
E31	31.8±0.15	29.0
E39	38.1±0.15	35.3
E51	50.8±0.15	48.0
E63	63.5±0.25	60.3
E75	76.2±0.25	72.6

■ プリカチューブ

管の呼び方	外径(mm)	内径(mm)
PZ10	13.3	9.2
PZ12	16.1	11.4
PZ15	19.0	14.1
PZ17	21.5	16.6
PZ24	28.8	23.8
PZ30	34.9	29.3
PZ38	42.9	37.1
PZ50	54.9	49.1
PZ63	69.1	62.6
PZ76	82.9	76.0
PZ83	88.1	81.0
PZ101	107.3	100.2

■ 防水プリカチューブ

管の呼び方	外径(mm)	内径(mm)
PV10	14.9	9.2
PV12	17.7	11.4
PV15	20.6	14.1
PV17	23.1	16.6
PV24	30.4	23.8
PV30	36.5	29.3
PV38	44.9	37.1
PV50	56.9	49.1
PV63	71.5	62.6
PV76	85.3	76.0
PV83	90.9	81.0
PV101	110.1	100.2

■ ケイフレックス

管の呼び方	外径(mm)	内径(mm)
KPF/KMS10	15.2	10.0
KPF/KMS12	17.9	12.3
KPF/KMS16	21.1	15.8
KPF/KMS22	26.4	20.8
KPF/KMS28	33.2	26.4
KPF/KMS36	42.0	35.0
KPF/KMS42	47.7	40.0
KPF/KMS54	59.7	51.3
KPF/KMS70	72.5	63.0

01	照明
02	計測器
03	工具
04	安全用品
05	テープ・パテ類
06	空調部材
07	設備部材
08	配線器具類
09	配管配線材
10	装柱器材
11	制御機器類
12	盤用資材
13	絶縁処理材
14	電線・ケーブル類
15	ケーブル用防災製品

仕上り外径および許容電流一覧表

サイズ	600V CV								600V CVT	
	単芯		2芯		3芯		4芯			
	外径 (mm)	許容電流 (A)	外径 (mm)	許容電流 (A)						
2sq	6.4	31	10.5	28	11.0	23	12.0	23	—	—
3.5sq	7.0	44	11.5	39	12.5	33	13.5	33	—	—
5.5sq	8.0	58	13.5	52	14.5	44	16.0	44	—	—
8sq	8.6	72	15.0	65	16.0	54	17.0	54	19.0	62
14sq	9.4	100	16.5	91	17.5	76	19.0	76	21.0	86
22sq	11.0	130	19.5	120	21.0	100	23.0	100	24.0	110
38sq	13.0	190	24.0	170	25.0	140	28.0	140	28.0	155
60sq	15.5	255	29.0	225	31.0	190	35.0	190	34.0	210
100sq	19.0	355	37.0	310	40.0	260	44.0	260	41.0	290
150sq	22.0	455	43.0	400	46.0	340	51.0	340	48.0	380
200sq	26.0	545	50.0	485	54.0	410	60.0	410	57.0	465
250sq	28.0	620	54.0	560	58.0	470	65.0	470	61.0	535
325sq	31.0	725	60.0	660	65.0	555	72.0	555	67.0	635

※600V CV/CVT: 周囲温度40℃ (気中)

IV		
サイズ	外径 (mm)	許容電流 (A)
1.2mm	2.8	19
1.6mm	3.2	27
2.0mm	3.6	35
2.6mm	4.6	48
3.2mm	5.6	62
4.0mm	6.8	81
5.0mm	8.2	107
0.9sq	2.8	17
1.25sq	3.0	19
2sq	3.4	27
3.5sq	4.0	37
5.5sq	5.0	49
8sq	6.0	61
14sq	7.6	88
22sq	9.2	115
38sq	11.5	162
60sq	14.0	217
100sq	17.0	298
150sq	21.0	395
200sq	23.0	469
250sq	26.0	556
325sq	29.0	650

※IV: 周囲温度30℃ (気中)

KIV		
サイズ	外径 (mm)	許容電流 (A)
0.75sq	2.7	7
1.25sq	3.1	19
2sq	3.4	27
3.5sq	4.1	37
5.5sq	5.1	49
8sq	6.1	61
14sq	7.7	88
22sq	10.5	115
38sq	13.0	162
60sq	15.5	217
100sq	20.0	298

6600V CVT		
サイズ	外径 (mm)	許容電流 (A)
22sq	42.0	120
38sq	46.0	170
60sq	50.0	225
100sq	57.0	310
150sq	65.0	405
200sq	72.0	485
250sq	76.0	560
325sq	85.0	660

※6600V CVT: 周囲温度40℃ (気中)

VVF		
サイズ	外径 (mm)	許容電流 (A)
1.6mm×2c	6.2×9.4	18
2.0mm×2c	6.6×10.5	23
2.6mm×2c	7.6×12.5	32
1.6mm×3c	6.2×13.0	15
2.0mm×3c	6.6×14.0	20
2.6mm×3c	7.6×17.0	27

※VVF: 周囲温度40℃

VVR				
サイズ	2芯		3芯	
	外径 (mm)	許容電流 (A)	外径 (mm)	許容電流 (A)
2.0sq	10.5	18	11.0	15
3.5sq	11.5	25	12.5	21
5.5sq	13.5	33	14.5	28
8sq	15.5	42	16.5	36
14sq	19.0	59	20.0	50
22sq	23.0	78	24.0	66
38sq	27.0	110	29.0	93
60sq	32.0	145	34.0	120
100sq	39.0	200	42.0	165
150sq	47.0	255	50.0	220
200sq	52.0	310	56.0	260
250sq	58.0	355	62.0	300
325sq	64.0	420	69.0	355

※VVR: 周囲温度40℃

600V LMCF					
サイズ	外径 (mm)	許容電流 (A)	サイズ	外径 (mm)	許容電流 (A)
0.75sq	3.2	19	38sq	11.7	208
1.25sq	3.6	24	60sq	14.8	279
2sq	3.9	34	100sq	19.4	384
3.5sq	4.6	47	150sq	22.9	509
5.5sq	5.2	63	200sq	26.4	605
8sq	5.8	78	250sq	28.8	717
14sq	7.0	113	325sq	32.2	838
22sq	9.6	148	—	—	—

※600V LMCF: 周囲温度40℃ (気中)、導体許容温度90℃

※メーカーにより、数値が異なる場合がございます。

品名

アルファベット

A

ACデジタルクランプメータ	24
AC/DC 検電器	26
AE(FA)線	218

D

DINレール	196
DINレールカッター	39
DINレールワンタッチストッパー	196

F

Fire Proシリーズ	222~224
--------------	---------

H

HP(HFA)線	218
----------	-----

J

JAPPYオリジナルテープ	93
JAPPY固形マーカー	65
JAPPYソフト	78
JAPPYフィット	77
JAPPYマーカー	66
JJ-TAPE	92・215
JJチューブ	213

K

KIV ビニル絶縁電線	216
-------------	-----

L

LANケーブルテスタ	29
LANケーブル TPCC	219・220
LEDシーリングライト	12
LED投光器	16
LED盤内照明	18・197
LED防犯灯	15
Lアングル	127
Lアングル用エンドキャップ	129

M

MCCB用ロックアウト治具	209
Mバーカッター	36

N

Nダクト	163・164
------	---------

O

OAタップ	137
-------	-----

P

PF管クリップタイ	156
-----------	-----

R

RJ45モジュラープラグ	220
ROBOサドル	180

S

SFチューブ	198
--------	-----

U

UFOインサート	157
USBコンセント	134
USB充電ポート付タップ	137
USB-PD対応AC充電器	135
USB-PD対応ケーブル	136
U型金具	127
U型ケーブルハンガー	184

V

VVFストリップ	40
----------	----

かな

あ

亜鉛めっき鋼より線	181
圧着工具	41・42
アナログ絶縁抵抗計	20
アナログマルチメータ	21・22
雨覆い	192
アルミ製セキュリティカバー	89
アルミテープ	95
アルミフレキシブルダクト	117
アングルジョイント	129
安心クッション	88
安全キャップ	88
あんでんシート	87・197

い

一体型ハンドソー	52
----------	----

う

薄型差込電線コネクタ	148
ウッドグリップ貫通(ガチンコ)ドライバーセット	45

え

エアコン架台	98~100
エアコンキーパー金属製	99・100
エアコンキーパー樹脂製	98
エアコン配管テープ	96
エアコンピタッとレベル	62
エアコン用ドレンホース	98
エアコン用配管パテ	96
エポキシパテ	94
延長コード	138
塩ビカッター	36

お

押し廻しノコ	52
オセロアダプターセット・ビットアダプター	47・48
オリジナルテープ	93
お留守盤	102
オンカン	17
温度感知シール サーマカラーセンサー	207
温度ヒューズ	110

か

回転計	30
替刃式ハンドソー	52
カクピタ	158
仮設照明用パーツ	17
片サドルPRO	151・152
貫通(ガチンコ)電工ドライバー	45
カットダクト	203・204
壁裏探知センサー	19
カラーワイヤー	161
ガラ袋	68
換気用ガラリ	107~114
環境計測器	30~32
換気用レジスター	115・116

き

牛革フィット	78
吸水用バグ	83
強力電工はさみ	38
切粉ブロッカー	86
金属検出機能付検電器	26
金属センサー反応バンド	170

く

クイックロック	147
クサリ	17
クランク型リーマー	57
クランプメータ	24
クリップ(野縁材)	120
クロスロック	103・104

け

警報用ポリエチレン絶縁ケーブル AE(FA)線	218
ケーブルカッター	38
ケーブルしぼりひも	160
ケーブルハンガー	184
ケーブル用防災製品	222~224
結束バンド	167~170・208
検相・検電器	27
検相器	27
検電器	25・26
検電ドライバー	44

こ

コアドリル	50
工事用布粘着テープ	91
鋼より線	181
高耐候性・耐塩害結束バンド	169
固形マーカー	65
戸建住宅用 宅配ボックス	102
ゴムスペーサー	191
ゴムプッシング	173
ゴム防水ソケット	17
コルゲートチューブ	202
コンセントカバー	89・90
コンセント用安全キャップ	88
コンセント用はさみ枠	133
コンベックス	56

さ

サーモカラーセンサー	207
サーモキャップ	205・206
サーモタイ	208
サーモマーカー	208
作業用手袋	77・78
差込形電線コネクタ	147・148
三叉分岐管	192
サンダーブロック	139

し

自己融着性絶縁テープ	92・215
自在バンド	185
斜ニッパ	34
樹脂アンカープラグ	125
樹脂バンド	188
樹脂バンドセット	187
ジョイント(野縁材)	120
ジョイント金具	129
常温収縮チューブ	213
小勢力回路用耐熱電線 HP(HFA)線	218
照度計	31

す

吸い水くん	83
スイッチカバー	90
スイッチ用はさみ枠	133
水平器	62・63
スーパーソケット	17
スーパー防水グランド	175
スケール	56
スゴ枠	133
ステップドリル	51
ステップル	160
ステンレスサドル	153・154
ステンレス線	123
ステンレス線(ボン巻)用ケース	67
ステンレスバンド	186
ステンレスバンドセット	187
スパイラルチューブ	201
スパッダシート	86
スマートUSBタップ	137
スリーブ	145・146
スリム絶縁ドライバー	46
スリム電工ドライバーセット	46

せ

セーバーソー ブレード	53・54
赤外線放射温度計	30
セキュリティカバー デカタフ	89
絶縁ゴムプッシング	173
絶縁ステップル	160
絶縁チューブ	165・166
絶縁抵抗計	20
絶縁ドライパー	46
絶縁被覆付圧着接続子	146
切断砥石	55
接着剤	157
線名札	162
全ねじ天井化粧カバー	118
全ねじボルト	118
全ねじボルトカッター	37
全ねじレンチ	37

そ

騒音計	32
ソフト	78

た

タイシール	95
耐切削手袋	80
耐熱電線(HP線)	218
ダウンドランス	211・212
ダクト用ファン24	106
宅配ボックス	102
脱水くん	83
たっちBAG	68
ダブルブレードニッパ	33
タフロックバンド	169
端子	140~144
断熱パイプラップ	101
端末処理用部材	191・192

ち

チャージバルブ	60
チャンネルマウント	156
超開孔王	49
超開孔王 KING	50
超快切王	52
超快速王	55
超強カマグネットレベル	63
直管形LEDランプ	13
直管形LEDランプ器具セット	14
チューブカッター	57

つ

墜落制止用器具	75
吊りボルトタイ	155

て

デカタフ	89
デジタル回転計	30
デジタルクランプメータ	24
デジタル照度計	31
デジタル騒音計	32
デジタル風速計	31
デジタルマルチメータ	21~23
鉄ソフトバインド線	161
鉄フレキシブルダクト	117
電気工事士技能試験練習キット	11
電球保護ガード	17
電工ケガキレベル	63
電工偏芯ニッパ	35
電工ペンチ	35
天井下地材	119・120
天井点検口	121・122
電子ボタン電話用ケーブル J-FCT	217
電線管用保護キャップ	176
電線中継用コネクタ	150
電ドリビット用マグネット	48
点滅式充電標示器	210

01

照明

02

計測器

03

工具

04

安全用品

05

テープ・パテ類

06

空調部材

07

設備部材

08

記録器具類

09

配管配線材

10

装柱器材

11

制御機器類

12

盤用資材

13

絶縁処理材

14

電線・ケーブル類

15

ケーブル用品
防災製品

索引(品名・品番)

と

同軸ケーブル	221
同軸ケーブルストリッパ	40
盗電防止コンセントカバー	90
トグル型ファスナー	126
どこでもマーカー	65
ドライバー	43~46
トルクレンチ	41
ドレンキャッチ	101
ドレンホース	98

な

ナット	118
-----	-----

に

二又分岐管	192
ニッパ	33~35

ぬ

布粘着テープ	91・93
--------	-------

ね

ネジネジくん	159
熱収縮チューブ	214

の

ノイズシールドチューブ	199
野縁材	119・120

は

配線チェッカ	28
バイメタルセパレーター	53・54
バイメタルホルソー	49
バイメタルホルソーセット	49
パイピタ	158
パイプキャップ	176
パイプ用ファン24	105
はがれん	91
バスケット	67
裸圧着スリーブ	145
裸圧着端子	140~144
裸圧着端子用 圧着工具	42
発熱監視用 温度感知シール	207
パワージェル	87
パワードハサミ	39
ハンガー(ケーブル)	184
ハンガー(野縁材)	120
ハンドクリーナータオル	85
ハンドソー	52
盤扉用ロックアウト治具	209
盤内照明	18・197

ひ

ヒーター付ウェア 雷神服®	74
ヒートン	17
引込管防水ゴムカバー	190
引き廻しノコ	52
非接触検相器	27
ぴたっとチューブ	166
ビニル絶縁電線KIV	216
ビニルテープ	92・215
ビニル平形コードVFF	217
被覆銅管ペアタイプ	97
ヒミツの靴下	81
ヒミツの手袋	79
避雷器	139
平台車	64
ピンク石けん	85
ピンサドル	159

ふ

ファン付ウェア 空調風神服®	69~73
フィット	77・78
フィルター(レジスター用)	115
フィンツール	61

風速計	31
二又分岐管	192
フットスイッチ	193・194
ブラケット	191
ブルーシート	124
フルハーネス型墜落制止用器具	75
プルボックス	177・178
フレアツール	58
振れ止め支持金具	103
フロントレベルスイッチ	195

へ

ペアコイル	97
ベークノズル	174
ベーク防水ソケット	17
ヘルメット	82
ヘルメット用インナーキャップ	82

ほ

防塵防水AC検電器	25
防塵防水デジタルマルチメータ	23
防水圧接コネクタ	150
防水イージーコネクタ	150
防水シリコーンジェル	87
防水ソケット	17
防犯灯	15
ボードアンカー	101
ポタポタキャッチ	84
ポッキンプラグ	133
ホック付チューブ	200
ホルソー 超開孔王	49
ボルト	118
ボルトキャップ	189

ま

マーカー	65・66・208
マーカー用絶縁チューブ	165・166
埋設標示シート	179
マウントベース	171
巻付グリッパ	182
マグネット付マルチメータ	22
マスカータープ	94
マニホールドセット	59
豆ボルト	118
マルチコアドリル	50
マルチ切断砥石	55
マルチメータ	21~23

み

水漏れ対策キット	84
三又分岐管	192
ミニACクランプメータ	24

め

メガ	20
メタルチェックバンド	170
メッセンジャーワイヤー	181

も

モール	162
モジュラー圧着工具	42
モジュラープラグ	220

よ

養生テープ	93
養生ポリエチレンシート	123
四又分岐管	192

ら

ライティングダクト	130~132
ラチェット電工ドライバー72PRO	43
ラッシングロッド	183

り

リームマイスター	57
----------	----

リサイクロック	172
リングスリーブ	146
リングスリーブ用圧着工具	41

れ

レジスター用フィルター	115
レベル	63
レベル マイスター	62
連結式平台車	64

ろ

六角ナット	118
ロボットアーム用可動式サドル	180

わ

ワイヤーステッカー	171
ワッシャー	118
ワンタッチコネクタ	149
ワンプッシュ式 電線中継用コネクタ	150

品番

記号・数字

1-AL	17
1-FL	17
1.25-□□□JP	140・144
10-D-JP	186
10-JP	186
100-□JP	142
1019R JB	21
1110JB	21
130DX-D-JP	38
14-□□□JP	141
150-8 JP	142
1K□□-JP	207
2-□□□JP	140・144
20-D-JP	186
20-JP	186
200-□□JP	142
22-□□□JP	141
2200JB	24
2213□00-□JP	150
250-□□JP	142
3.5-□□JP	140
325-□□□JP	142
3432-JP	20
38-□□□JP	141
3C-2V-JP	221
3I□□-JP	207
3S□□-JP	207
5.5-□□□JP	140・144
60-□□JP	141
6DO2-CV□10 II	210
8-□□□JP	140
80-12 JP	142
8035-JP	27
8510-JP 29	28
8550-JP	29

アルファベット

A

AC-□□-JP	88
ADR-□□□-JP	204
AE(FA) □□□×□C-JB	218
ALT-178□-JP	95
AM-01U-JP	31
APC-6-JP	85

B

B-□□□JP	145
B-02 □	95
BCT225-JP	155
BDR-□□□-JP	203
BGV-CJB □□	161
BGV-JB □□	161

BNC-□□-JP	189
BO32160-B□□-JP	74

C

C-02S-JP	24
C-43-□□□-JP	163・164
C-64-□□□-JP	163・164
C30-190H-JP	35
C30-190HF-JP	35
CB□□□-S□□JP	143
CC-□□×□m-JP	120
CC-□□J-JP	120
CC-19H-JP	120
CDM-2500WP-JP	23
CDM-3000WP-JP	23
CE-□JP	146
CFZ3□□-JP	121
CFZW3□□-JP	121
CMT1-JP	156
CPK-□□□-JP	176
CR-□□□□	172
CS-□□×□m-JP	119
CS-□□C-JP	120
CS-□□J-JP	120
CX-04MB-JP	22
CXBW45-JP	122
CW-□□×□m-JP	119
CW-□□C-JP	120
CW-□□J-JP	120

D

D-□□	191
DAC-□□MA-JP	39
DF-□□□-JP	35
DIN-SS	196
DPW-□□□□I	101
DPW-□□□□B	101

E

E-□ JP	146
E-128	94

F

FB-□□	174
FGB□□-□□B-JP	175
FL-□-JP	103・104
FLS1□□A-JP	195
FN-M□□JP	162
FPG□□□-JP	87

G

GB-□□	173
GLN1-YT10-JP AC100V	18・197
GNC-□□-JP	189
GOT-105	55
GOT-105Z	55

H

H-520-JP	92・215
HA-□□	192
HB-100 大	17
HC-100 小	17
HD-□□	191
HD-□□S	191
HG-750-JP-□	80
HK-2	17
HP(HFA) □□□×□C-JP	218
HRS□20A-JP	180
HST-□□W	160

I

IIDB-100	196
IKA	222・223
IKA-S	222・223
IKC	222・223
IKD-N	222・223
IKG	222・223

※記号・数字の品番□□には、数値・サイズ・色などが入ります。

品番

IKK	222・223
IKP	222・224
IKS-N	222・223
IKT	224
IKW-N	222・223
IODA-□□	196
IPH	224
IPF	224
IR-01U-JP	30
IRDA-100	196
IXDA-100	196

J

J401T-□□N	14
J402R-□□N	14
J-FCT□□mm×□P	217
J-H□	100
J-HT2	100
J-K□	99
J-Y□	100
J-TT	99
JAL-200	62
JB2□□	185
JBD-2610	46
JBH-□□□□	49
JBL-□□□□	127~129
JBS-1827	124
JBS10□□□□	124
JBU-□□	127
JCD-□□□	50
JCL□-CA	12
JCOT-□□N	202
JCR-25	57
JCS1-□□	157
JCV-□□	60
JCW□□-300	161
JCX-255□□	56
JDC-AP	101
JDK□S-2022	11
JDP-□□□□	125
JDS-345	40
JDT-□□	126
JF1	194
JF1H	194
JF□1	193・194
JF□1H	193・194
JF□1-2	193・194
JF□□1-2	193・194
JF□□1	193・194
JFS-6	61
JFT-25□	58
JGF-25	68
JHCT-□□	85
JHD-14	98
JHN-□□	200
JHP-□MS	41
JHS-120□	52
JHSR-□K	52
JHSR-110□	52
JJB-□□□□	188
JJC-□□□□□	213
JKD-402M	44
JKS□□□WH	115
JKT-4□□□A□	57
JKT-KB	57
JLB□□□-□□□	167・168
JLB□□□B-□□□	167・168
JLD-□□□□□	130~132
JLE-133□-8L1	15
JLE-2133□-10L	15
JLF-□	183
JM15-□□	179
JM2-□□□□	151・152
JMB 3/8MB/NT	118
JMC-SW19	36
JMCN□□	162
JME-□□S	38

JMF□□	162
JMG-□□□	182
JMH-90S	59
JMP□□□WG	116
JMS□□□□	181
JMT□□	162
JMZT□□-100	166
JMZT□□-200D	165
JMZT6.0-150D	165
JN-50-I	96
JNC-2P	48
JNN-1□□	34
JNST-□□	199
JNST-□□H	199
JNT 50×25LB	93
JNTH□□□×25□	91
JOA-1024	47
JOA-□□	47・48
JP-2320	97
JP-360	98
JPF-178□□-□	77
JPG132-3□□-□	79
JPH-178B-□	78
JPI-□□□□	96
JPL-□□□□	139
JPM080RY	208
JPS-178B-3P□	78
JPSPT-1A	86
JPT48×50W	93
JPAF-1□□	117
JRD-2610	43
JRW-□	133
JS-□□□	201
JSB-□□□□□	186
JSD-□□□	51
JSH□-200	160
JSS-2527A-2PG	81
JST-□□R	200
JTC□□-BK	214
JTD-□□□□	45
JTK-450	122
JTW-□□	61
JUC-□□□□	136
JU□□□□	184
JUT-□□□□S□	137
JUT-32AC□	135
JV-50-I	96
JVF-100S	105
JVF-1F	105
JVF-25T	106
JVF-2000	106
JVT 19×□□□	92・215
JWD-2610	45
JWT-501	16
JWT-502	16
JYS-□□□□W	123
JYT 48×25□□	93
JZB 3/8□□□	118
JZB 3/8×□□□□	118
JZB-CUT3/8	37
JZB-RB3/8□	37
JZD-□□□□	46
JZR-34	37

K

K-NL-JP	83
K-□□L-JP	83
KB-175-JP	33
KDP6045-□□C□-JP	102
KIV□□□SQ-JP□	216
KMO□-10JP□	138
KMO□-20JP黄	138
KS-1	17
KSC-IB#□□-JP	65
KU91490-□□□-JP	70
KU92142-□□□-JP	69
KU92242-□□□-JP	69
KU95990-□□□-JP	70

KWP-JP□□□□□□	178
--------------	-----

L

LS2A □□JB	154
LS2AV □□JB	154
LS3AV □□JB	153
LX-01U-JP	31
L□□-JP L□□mm用	129

M

M-03FBM-JP	22
M-09FBM-JP	22
MB□A-JB	171
MCB□□□-□□	170
MJ-650-JP	157
MK-86-JP	42
ML-100KB-JP	63
MP-□□□-JP	36
MP588-X	220
MTC-□□-□□□□入り	205
MTT-□-□	208

N

NGT-JP	159
NH-69 JP	42
No-□(#□ ST-□)	160
No-□□	17
NSC-01	67
NWP-□□	190

O

OAT4N□-JP	137
OS180-PM14-JP	156
OZ-□	17

P

P-□□□JP	145
P-2□JP	171
PB-JP□□□□□□	177
PEM□□□-JP	94
PES-10-JP □□m	187
PH-230	39
PK-□-IB#□□	66
PKS-□-JB	158
PP-01	133
PP19□-JB	158
PS-□-JP	159
PTC-1-JP	84
PT□□-1-200-JP	166

Q

QLX □-JP-□CL	147
--------------	-----

R

RA-480-JP 65	64
R □□□-□□ JP	140~142
RD90□□□-JP	73
RD91□□□-JP	72
RD9170-JP	74
RD92□□□H-JP	71
RD9290J-JP	71
RDC60K□□-JP	89
RDS□□□□-JP	90
RD□□□-□□JP	143
RM-01U-JP 30	30
RX-1□□F 111	115
RX□□F-JP 111	115

S

S-5C-FB-JB(AL)□	221
SB-465□-JP	67
SB-□□□□AJB	211
SDS-□□□	87・197
SF-□□□-JP	198
SKB-055110	86
SL-100U-JP	32

SLA-T01	209
SLA-T02	209
SS-100□□-JP	82
SS-101□□-JP	82
SS-CK	82
SSB-□□□□	53・54
ST-□	160
STC-□□-□□□入り	206
STP-□□□□AJB	212
STT-□-□	208
SUS KWP-JP □□□□□□	177
SWL-95-JP	63

T

T8-12W□□	13
TB-1781-JP	68
TDK□□□-□□	169
TFZ1□□-JP	117
TH-504□-JP	75
TPCC□ 0.5mm×4P □□JP	219
TPCC 6A 23AWG×4P 薄青 JP	220

U

UK-FEN□□□SJ-MA	113
UK-FN□□□□SJ-MA	113
UK-FSN□□□MJ-MA	114
UK-GN□□□□□□□□	109・110
UK-GSN□□□□□□□□	109
UK-GSZV□□□□□□	112
UK-GZV□□□□□□	112
UK-OFH120	110
UK-RN□□□□SJ-A	116
UK-SGN□□□□SJ-MA	114
UK-UGEN□□□□□□□□	107・108
UK-UZEV□□□□□□	111
USB-R□□□□□□-JP	134

V

V-17-JP	26
V-18-JP	26
V-20WP-JP	25
VFF □□□SQ □ボビンKJB217	
VP-01U-JP	27
VST80-JP	40

W

W1-BA-JP □□mm	123
WBS-38	19
WF-□□ JB	149
WFR-□□□-JP	149
WGZ-□-JP	148
WST-10-N-JP □□m	187
WTP-□□□□AJB	212

Z

Z02□□-JP	88
ZC3-W-JP	118
Z KWP-JP□□□□□□	178

かな

こ

ゴム防水ソケット	17
----------	----

へ

ベーク防水ソケット	17
-----------	----

- 01 照明
- 02 計測器
- 03 工具
- 04 安全用品
- 05 テープ・パテ類
- 06 空調部材
- 07 設備部材
- 08 配線器具類
- 09 配管配線材
- 10 装柱部材
- 11 制御機器類
- 12 盤用資材
- 13 絶縁処理材
- 14 ケーブル類
- 15 ケーブル用防炎製品

JAPPY

日本の電気工事をHAPPYに。

01 照明



02 計測器



03 工具



04 安全用品



05 テープ・パテ類



06 空調部材



07 設備部材



08 配線器具類



09 配管配線材



10 装柱器材



11 制御機器類



12 盤用資材



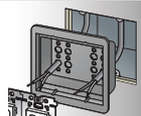
13 絶縁処理材



14 電線・ケーブル類



15 ケーブル用防災製品



因幡電機産業株式会社

電材カンパニー 商品統括部 JAPPY部

〒550-0012

大阪市西区立売堀4丁目11番14号

TEL 06-4391-1990 FAX 06-4391-1753

〒136-0075

東京都江東区新砂3丁目4番11号 GLP東京II 4F

TEL 03-6862-1784 FAX 03-6862-1805

JAPPYホームページ

<https://www.inaba.co.jp/jappy/>

<https://www.inaba.co.jp/jappy/firepro/>

※本カタログからの無断複製はかたくお断りします。

※本カタログに記載の内容は、商品改良のために予告なく変更する場合があります。

※本リーフレットに記載の内容は2022年4月現在のものです。



森林育成紙™使用

Cat.No.202204 36400