食事・口腔ケア

施設。防災用品

介護・看護に携わる方に、より快適な毎日を過ごせるような お役たちグッズや、いざという時に必要な防災グッズを集めました。



■ 5 ① ② ③ ④ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑥ ⑥ Ø ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥						各	社ナー	スコーノ	い中継	ボックス	対応表	Ę		1 /	7		V V /
日本の	メーカー名	(株)ケアコム											パナソニック			-カヨ	NTT
27/329*/(1/2 172 172 173	番 号	1	2	(3)	4	8	9	(15)	16	*(8)	_ -	2	10	_ _	20	2 1
39世紀シアプリグ NS-10 NG-20 NG-11 NG-16 NG-12-A NG-12-D NG-24 NG-23 NG-21 NG-26 NG-21 NG-12-A NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-23 NG-21 NG-12-A NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-23 NG-21 NG-12-A NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-23 NG-21 NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-12-D NG-24 NG-23 NG-21 NG-12-D NG	名 称	標準2P	トーコン2	2P 標2	≢ 3P 6i	mmプラグ	ケアコム4P	ケアコム4PZ	ケアコム5P	ケアコム6PF	ケアコム6P	w -	ト - コン2P	バナソニッ	72P +	カヨSP	アイシンSP
大田	テクノスジャパン	STD2	T2	ST	D3	6P	C4	C4Z	C5	C6F	C6W		T2	T2C		NSP	ASP
### 201	エクセルエンジニアリング	NC-10	NC-20) NC-	-11 I	NC-16	NC-12-A	NC-12-D	NC-24		NC-23	_ -	NC-20	NC-2	ı N	C-特型	NC-特型
トラソー技術 A-7A00 B-7C00 C-7A01 D-7A02 E-7B01 F-7B02 J-7B06 Mis 可 対応可 対応可 対応可 対応可 対応可 対応可 対応可 対応可 対応可 対	大阪エンゼル	A	A		A	A	A	Α					Α	S		要加工	要加工
特に対すアナダ BCSD 対応可 対応可 対応可 対応可 BDAI	バイオシルバー	JC-10	JC-20) JC-	-11 ,	JC-16	JC-12-A	JC-12-D				_ _		JC-2		JC-1N	JC-1T
### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	トクソー技研	A-7A00	B-7C0	0 C-7	A01 D	7A02	E-7B01	F-7B02			J-7B06	_ _	K-7C00	L-700	0		
### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	竹中エンジニアリング	BCS(1)	対応ロ	ij			BC4①	BC42			対応可	_ _	対応可		_	BCM	BC-S(NM)
### 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		©*		(*ピン: 大1 小2 *	< プラグ程: 6.3mm						_ _	0	0			
#8-823	スイッチの											分配コンセン					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	子 機 型 番	I RB-822C				*	77.TU-	を確認して下さ BA - 511Z BA - 511ZA) \	BA-502Z	RB-826V BA-601V			VHR-5			
番 号 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥-B ⑥-C ⑥-E ⑦ ① ① ② ③ ゆ *⑩ 名 称 標準2P トーコン2P 標準3P 6mnプラグ アイホン4PB アイホン4PB アイホン4PC アイホン4PE アイホン6PN アイホン8PN アイホン3P アイホン3P アイホン8PN		です。中継ボックスの他にケーブル、変換ジャックが必要です。 															_7/
名 称 標準2P トーコン2P 標準3P 6mm7ラヴ アイホン2P アイホン4PB アイホン4PB アイホン4PE アイホン4PE アイホン4PE アイホン6P アイホン6PNF アイホの6PNF アイホン3P アイホン3PNF アイおい6PNF アイホン3P アイホン3PNF アイおい6PNF アイホン3P アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3P アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン6PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイホン3PNF アイホン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン3PNF アイネン3PNF アイネン4PNF アイホン3PNF アイネン3PNF															. @	-	
### Provided Company of the compan																-	23
Tグセルエンゼル A																	
大阪エンゼル A A A A A A A A A A A S S S S S S S S													АЗ				, 02
パイオシルバー JC-10 JC-20 JC-11 JC-16 JC-15 JC-13NBX JC-13NCX JC-13NEX JC-14 JC-17 JC-19 JC-18 JC-22																-	
トクソー技研 M-7A00 N-7C00 0-7A01 P-7A02 0-7D00A R-7D03 S-7D04 T-7D05 U-7D06A V-7D10 W-7D11 Y-7D09A サロングェアリング BCS① 対応可 対応可 BCS② BCS② 対応可 対応可 が応じ の かに																-	
ソケットの 形 (39 は、AとBの2種類 がありますので、確認が必要です。下記の方法でで確認できい。AとBの7-7以 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	トクソー技研	M-7A00	N-7C00	0-7A01	P-7A02	Q-7D00A	R-7D03	S-7D04	T-7D05	U-7D06A	V-7D10	W-7D11		Y-7D09A		-	
ナースコール スイッチの 形	竹中エンジニアリング	BCS(1)	対応可		対応可	BCS(2)					BCS(5)	BCS®		BCS3	対応可	対応	————— 可
ナースコール スイッチの 形	ソケットの 形 状	⊘ *±	× (0)	(P)*	ピン: 〇 大1 小2×ブラグ種:	(+ +)		<u></u>	(ii)					(ii)	0		0 0
	スイッチの				9,589					WHITE WHITE			(3)(4) は (3)(4) は (3)(5) は (3)(6) は (3)(6) は (3)(7)(7) (3)(7)(7)(7)(7)(7)(7)(7)(7)(7)(7)(7)(7)(7)	は、の2種類はするです。 おきいです。 だいでほう だいでも だいでき だいでき だい でき かんしょう かんしょく かんしょう かんしょく かんしゃ かんしょく かんしゃ かんしょく かんしょく かんしょく かんしょく かんしょく かんしょ かんしん かんしょ かんしょく かんしょく かんしょ かんしょ かんしょく かんしょ かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん	このタイプは別途、		
************************************	子 機 型 番	I .					⊕-Bl‡-	一部対応できな	い場合があり						NLR-8	-	DT50SW