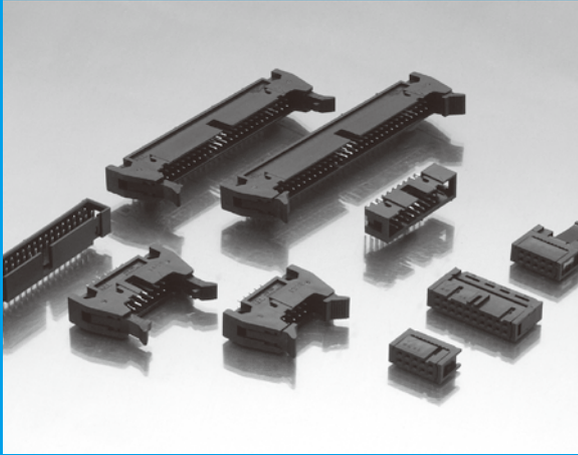


6100 / 6200 / 6200S / 6230 SERIES

2.54mmピッチコネクタ/1.27mmピッチフラットケーブル対応

RoHS
対応


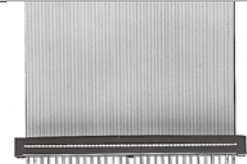
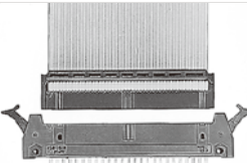
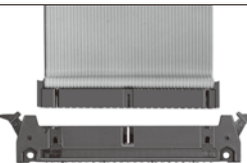
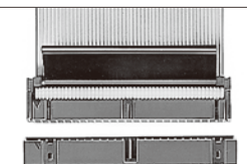
概要

2.54mmピッチフラットケーブル用コネクタは実装技術の多様化に対応すべく、独特なコネクタスタイルで開発された製品です。実装効率が高く、占有面積の少ないDIPタイプの6100シリーズ。MIL規格準拠の6200/6200Sシリーズ。プルタブ付きの6230シリーズは独自の抜去方式が特長です。フラットケーブル(AWG#28)に対応しています。

仕様

材質・表面処理		性能	
インシュレータ材質	PBT (ガラス繊維入り)UL94V-0材、黒色	定格電流	[6100/6200/6200S/6230] 1端子につき1A [6201/6201S/6231] 1端子につき3A
コンタクト材質	銅合金	接触抵抗	16mΩ以下
コンタクト仕上	ニッケルメッキ下地、金メッキ仕上	耐電圧	AC800V、1分間
プルタブ材質	[6230] ポリカーボネイト	絶縁抵抗	DC500V、1000MΩ以上
		挿入力	1ペア最大2.45N (6100除く)
		抜去力	1ペア最小0.39N (6100除く)
		使用温度範囲	-55℃~+85℃
		適合ケーブル	AWG#28 (7/0.127) フラットケーブル

製品概要一覧

製品	タイプ	コネクタスタイル		結線方式	ターミナル形状	適合線材	極数	シリーズ名
 ▶ 6100シリーズ	基板直付けタイプ	基板直付け		I.D.C/ 半田ディップ	—	AWG28	10、14、16、 20、24、26、 30、34、40、 50、60	6100
 ▶ 6200シリーズ	MILタイプ	レセプタクル	ストレイン リリーフ付	I.D.C	—	—		6200
		プラグ	ロング ラッチ付	半田ディップ	ストレート・ ライトアングル			—
 ▶ 6200Sシリーズ	MILタイプ	レセプタクル	ストレイン リリーフなし	I.D.C	—	AWG28	10、14、16、 20、26、30、 34、40、50、 60	6200S
		プラグ	ショート ラッチ付	半田ディップ	ストレート・ ライトアングル	—		6201S
 ▶ 6230シリーズ	—	レセプタクル	プルタブ付	I.D.C	—	AWG28		6230
		プラグ	ボックス タイプ	半田ディップ	ストレート・ ライトアングル	—		6231

本カタログに掲載された仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

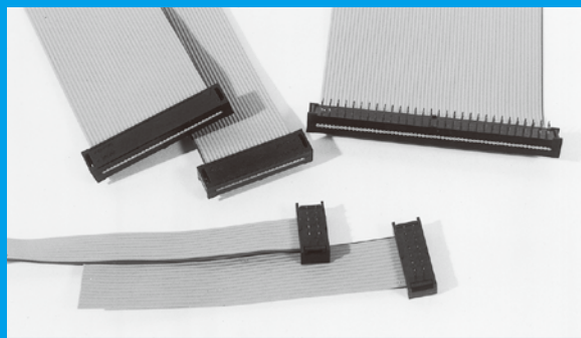
ご購入や基板設計を検討される場合は、別途当社の担当営業までご連絡下さい。

Tue Apr 25 13:29:30 JST 2017 本資料の有効期限は1ヶ月とします。

2.54mmピッチコネクタ/1.27mmピッチ フラットケーブル対応 基板直付けタイプ

6100 SERIES

RoHS
対応



特長

- ▶ テール部のKINK構造により実装効率が向上しています。
- ▶ VAおよび接点個所を少なくできます。
- ▶ 占有面積が小さい。

オーダーコード

6100 - [] [] [] - 602 - F

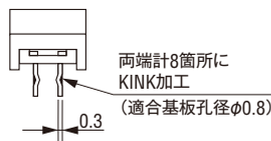
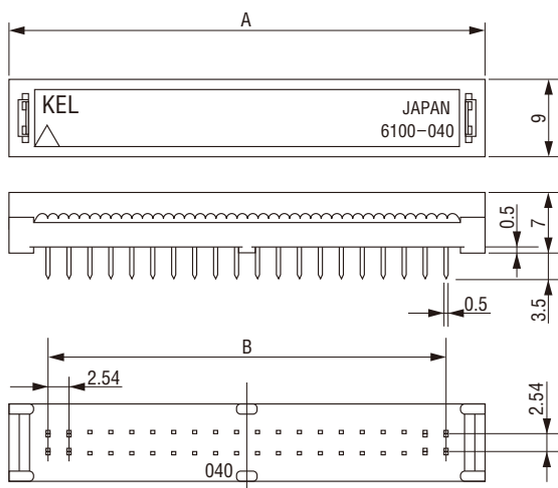
① ② ③ ④

※発注は梱包単位の数量でお願いいたします。

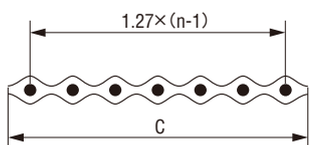
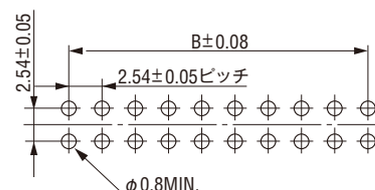
- ① 【シリーズ名】 **6100**
- ② 【極数】 **010**:10極 **014**:14極 **016**:16極 **020**:20極 **024**:24極 **026**:26極 **030**:30極 **034**:34極 **040**:40極 **050**:50極 **060**:60極
- ③ 【コンタクト名】 **602**
- ④ 【RoHS対応】 **F**:RoHS対応品

6100-□□□-602-F

単位: mm



▶参考基板設計要領(コネクタ搭載面)

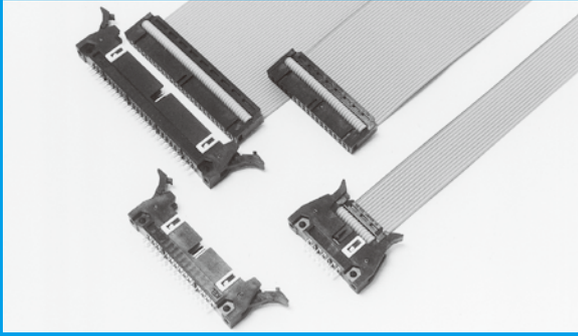


▶品名一覧/寸法表

極数	品名	A	B	C	梱包形態
					その他
10	6100-010-602-F	19.16	10.16	12.70	150
14	6100-014-602-F	24.24	15.24	17.78	150
16	6100-016-602-F	26.78	17.78	20.32	150
20	6100-020-602-F	31.86	22.86	25.40	130
24	6100-024-602-F	36.94	27.94	30.48	130
26	6100-026-602-F	39.48	30.48	33.02	130
30	6100-030-602-F	44.56	35.56	38.10	120
34	6100-034-602-F	49.64	40.64	43.18	120
40	6100-040-602-F	57.26	48.26	50.80	100
50	6100-050-602-F	69.96	60.96	63.50	100
60	6100-060-602-F	82.66	73.66	76.20	90

2.54mmピッチコネクタ/1.27mmピッチ フラットケーブル対応 MIL規格準拠

6200 SERIES

RoHS
対応


特長

- ▶ MIL規格に準じたキー方式を採用しています。
- ▶ 部分金メッキによってコストダウンが実現しました。
- ▶ ストレインリリーフ付です。
- ▶ 完全なロックおよび抜去が容易です。

オーダーコード

6200- -601-F
① ② ③ ④

※発注は梱包単位の数量でお願いいたします。

- ① 【形状】 **6200**:レセプタクル(ケーブル側コネクタ)
- ② 【極数】 **010**:10極 **014**:14極 **016**:16極 **020**:20極 **026**:26極 **030**:30極 **034**:34極 **040**:40極 **050**:50極 **060**:60極
- ③ 【コンタクト名】 **601**
- ④ 【RoHS対応】 **F**:RoHS対応品

オーダーコード

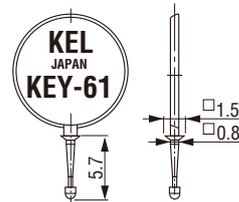
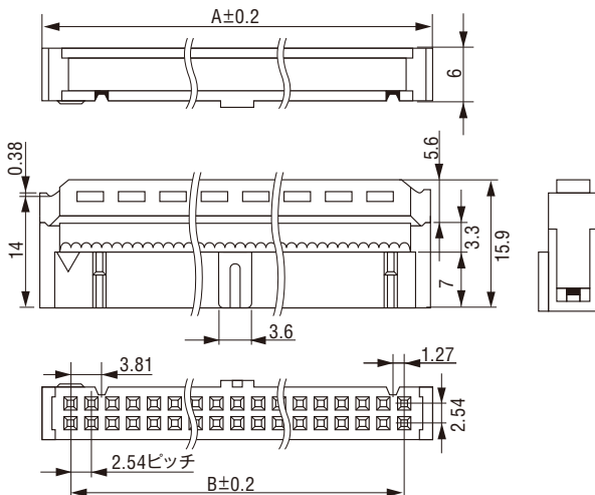
6201- -25 -F
① ② ③ ④

※発注は梱包単位の数量でお願いいたします。

- ① 【形状】 **6201**:プラグ(基板側コネクタ)
- ② 【極数】 **010**:10極 **014**:14極 **016**:16極 **020**:20極 **026**:26極 **030**:30極 **034**:34極 **040**:40極 **050**:50極 **060**:60極
- ③ 【コンタクト名】 **256**:ストレート **258**:ライトアングル
- ④ 【RoHS対応】 **F**:RoHS対応品

6200- -601-F(レセプタクル・ケーブル側コネクタ)

単位 : mm



▶ 品名一覧/寸法表

極数	品名	A	B	C	梱包形態
					その他
10	6200-010-601-F	17.27	10.16	12.70	200
14	6200-014-601-F	22.35	15.24	17.78	200
16	6200-016-601-F	24.89	17.78	20.32	200
20	6200-020-601-F	29.97	22.86	25.40	150
26	6200-026-601-F	37.59	30.48	33.02	150
30	6200-030-601-F	42.67	35.56	38.10	150
34	6200-034-601-F	47.75	40.64	43.18	150
40	6200-040-601-F	55.37	48.26	50.80	100
50	6200-050-601-F	68.07	60.96	63.50	100
60	6200-060-601-F	80.77	73.66	76.20	100

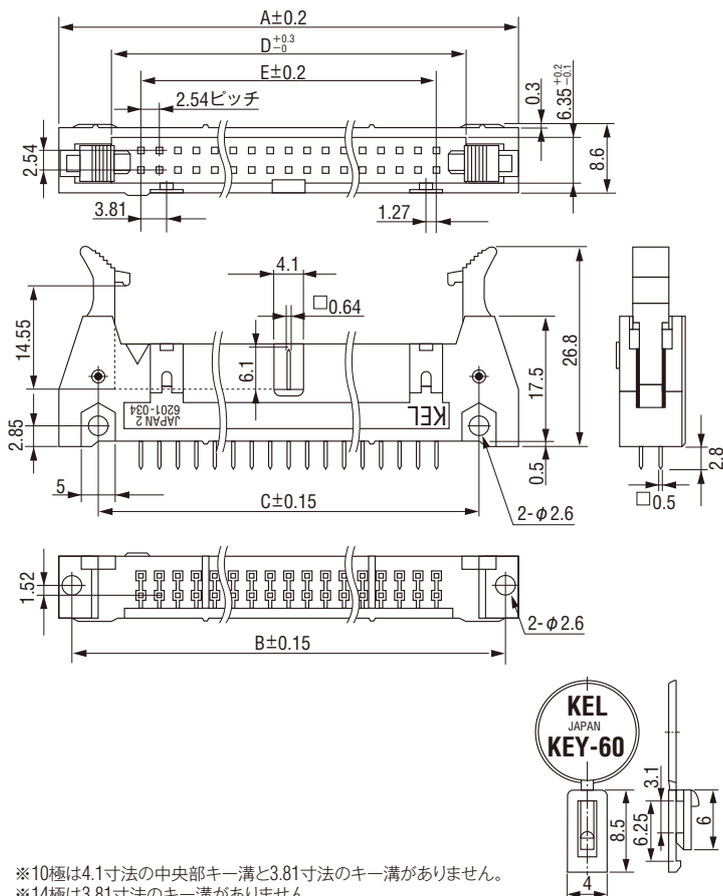
※10極は3.6寸法の中央部キーと3.81寸法のキー溝がありません。
 ※14極は3.81寸法のキー溝がありません。

本カタログに掲載された仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。
 ご購入や基板設計を検討される場合は、別途当社の担当営業までご連絡下さい。

Tue Apr 25 13:29:30 JST 2017 本資料の有効期限は1ヶ月とします。

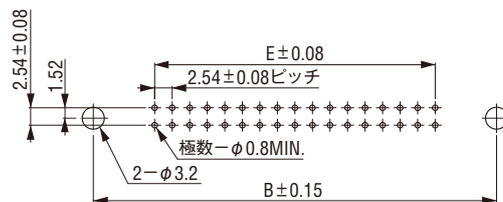
6201-□□□-256-F (プラグ・基板側コネクタ・ストレート)

単位: mm



※10極は4.1寸法の中央部キー溝と3.81寸法のキー溝がありません。
 ※14極は3.81寸法のキー溝がありません。

▶参考基板設計要領(コネクタ搭載面)



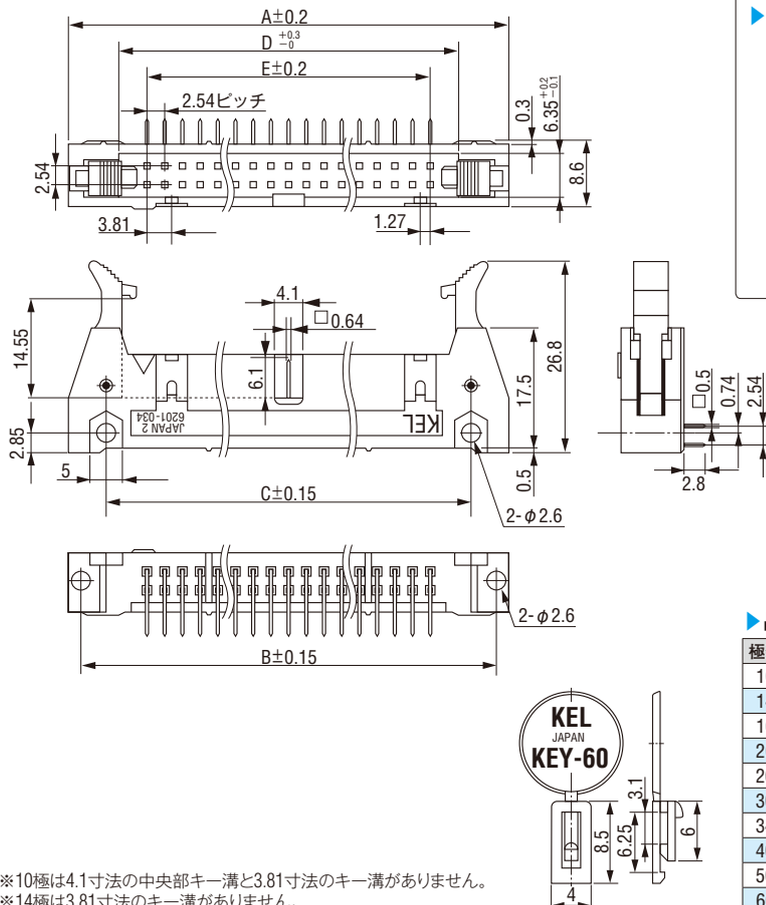
▶品名一覧/寸法表

梱包形態
その他

極数	品名	A	B	C	D	E	梱包単位
10	6201-010-256-F	32.00	27.94	21.84	17.53	10.16	260
14	6201-014-256-F	37.08	33.02	26.92	22.61	15.24	220
16	6201-016-256-F	39.62	35.56	29.46	25.15	17.78	210
20	6201-020-256-F	44.70	40.64	34.54	30.23	22.86	180
26	6201-026-256-F	52.32	48.26	42.16	37.85	30.48	160
30	6201-030-256-F	57.40	53.34	47.24	42.93	35.56	140
34	6201-034-256-F	62.48	58.42	52.32	48.01	40.64	130
40	6201-040-256-F	70.10	66.04	59.94	55.63	48.26	120
50	6201-050-256-F	82.80	78.74	72.64	68.33	60.96	90
60	6201-060-256-F	95.50	91.44	85.34	81.03	73.66	80

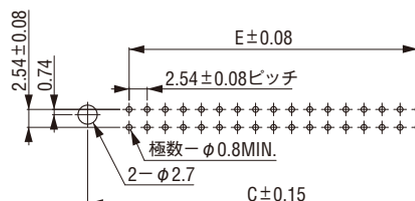
6201-□□□-258-F (プラグ・基板側コネクタ・ライトアングル)

単位: mm



※10極は4.1寸法の中央部キー溝と3.81寸法のキー溝がありません。
 ※14極は3.81寸法のキー溝がありません。

▶参考基板設計要領(コネクタ搭載面)



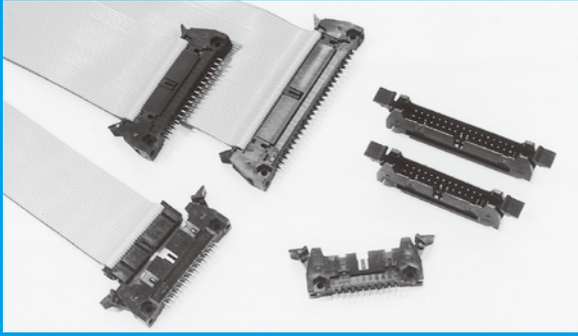
▶品名一覧/寸法表

梱包形態
その他

極数	品名	A	B	C	D	E	梱包単位
10	6201-010-258-F	32.00	27.94	21.84	17.53	10.16	260
14	6201-014-258-F	37.08	33.02	26.92	22.61	15.24	240
16	6201-016-258-F	39.62	35.56	29.46	25.15	17.78	220
20	6201-020-258-F	44.70	40.64	34.54	30.23	22.86	190
26	6201-026-258-F	52.32	48.26	42.16	37.85	30.48	160
30	6201-030-258-F	57.40	53.34	47.24	42.93	35.56	150
34	6201-034-258-F	62.48	58.42	52.32	48.01	40.64	140
40	6201-040-258-F	70.10	66.04	59.94	55.63	48.26	120
50	6201-050-258-F	82.80	78.74	72.64	68.33	60.96	90
60	6201-060-258-F	95.50	91.44	85.34	81.03	73.66	80

2.54mmピッチコネクタ/1.27mmピッチ フラットケーブル対応 MIL規格準拠

6200S SERIES

RoHS
対応


特長

- ▶ MIL規格に準じたキー方式を採用しています。
- ▶ 部分金メッキによってコストダウンが実現しました。
- ▶ ロックレバーを短くして実装効率の向上を計りました。

オーダーコード

6200S- -601-F

① ② ③ ④

※発注は梱包単位の数量でお願いいたします。

- | |
|--|
| ① 【形状】 6200S :レセプタクル(ケーブル側コネクタ) |
| ② 【極数】 010 :10極 014 :14極 016 :16極 020 :20極 026 :26極 030 :30極 034 :34極 040 :40極 050 :50極 060 :60極 |
| ③ 【コンタクト名】 601 |
| ④ 【RoHS対応】 F :RoHS対応品 |

オーダーコード

6201S- -25 -F

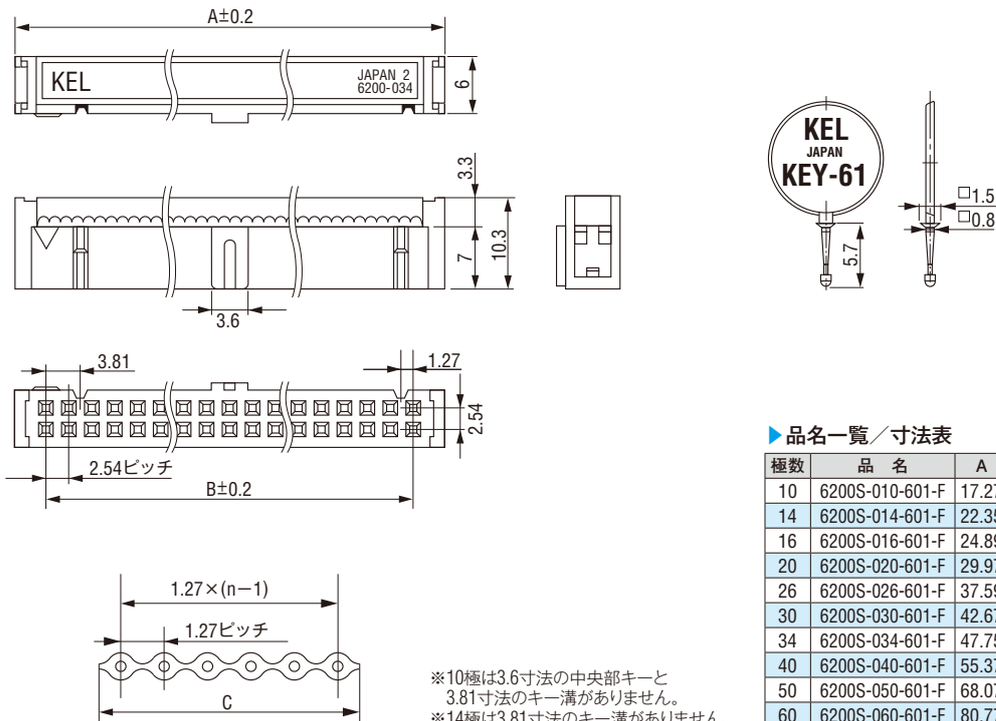
① ② ③ ④

※発注は梱包単位の数量でお願いいたします。

- | |
|--|
| ① 【形状】 6201S :プラグ(基板側コネクタ) |
| ② 【極数】 010 :10極 014 :14極 016 :16極 020 :20極 026 :26極 030 :30極 034 :34極 040 :40極 050 :50極 060 :60極 |
| ③ 【コンタクト名】 256 :ストレート 258 :ライトアングル |
| ④ 【RoHS対応】 F :RoHS対応品 |

6200S- -601-F (レセプタクル・ケーブル側コネクタ)

単位 : mm



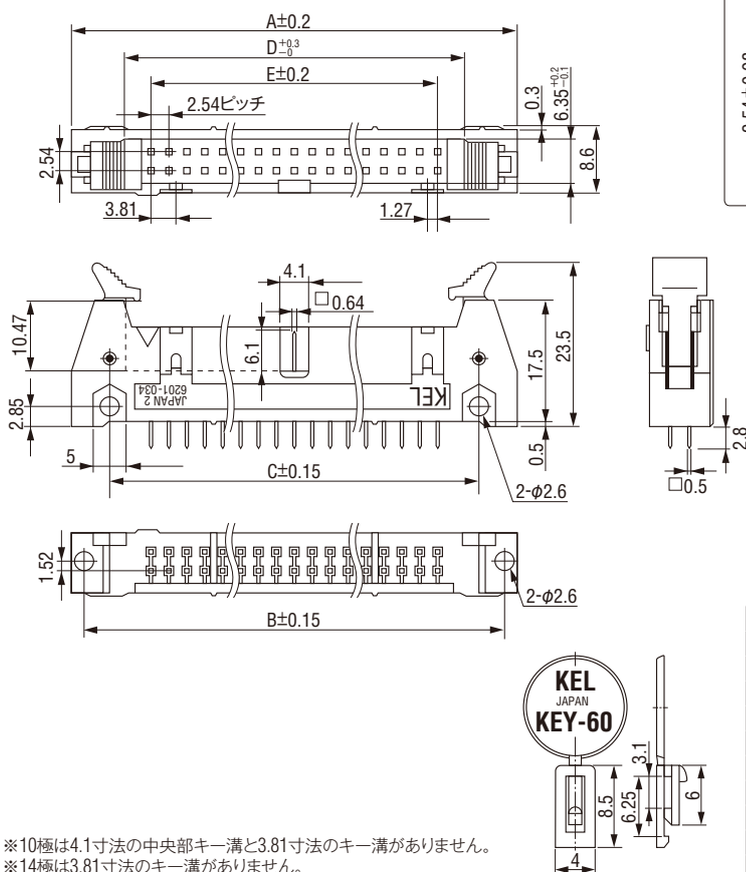
▶ 品名一覧/寸法表

極数	品名	A	B	C	梱包形態
					その他
10	6200S-010-601-F	17.27	10.16	12.70	200
14	6200S-014-601-F	22.35	15.24	17.78	200
16	6200S-016-601-F	24.89	17.78	20.32	200
20	6200S-020-601-F	29.97	22.86	25.40	150
26	6200S-026-601-F	37.59	30.48	33.02	150
30	6200S-030-601-F	42.67	35.56	38.10	150
34	6200S-034-601-F	47.75	40.64	43.18	150
40	6200S-040-601-F	55.37	48.26	50.80	100
50	6200S-050-601-F	68.07	60.96	63.50	100
60	6200S-060-601-F	80.77	73.66	76.20	100

本カタログに掲載された仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。
 ご購入や基板設計を検討される場合は、別途当社の担当営業までご連絡下さい。
 Tue Apr 25 13:29:30 JST 2017 本資料の有効期限は1ヶ月とします。

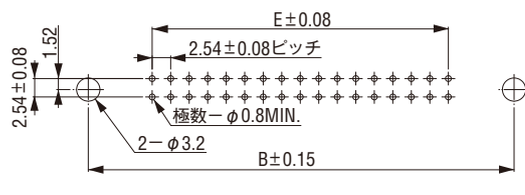
6201S-□□□-256-F (プラグ・基板側コネクタ・ストレート)

単位: mm



※10極は4.1寸法の中央部キー溝と3.81寸法のキー溝がありません。
 ※14極は3.81寸法のキー溝がありません。

▶参考基板設計要領(コネクタ搭載面)

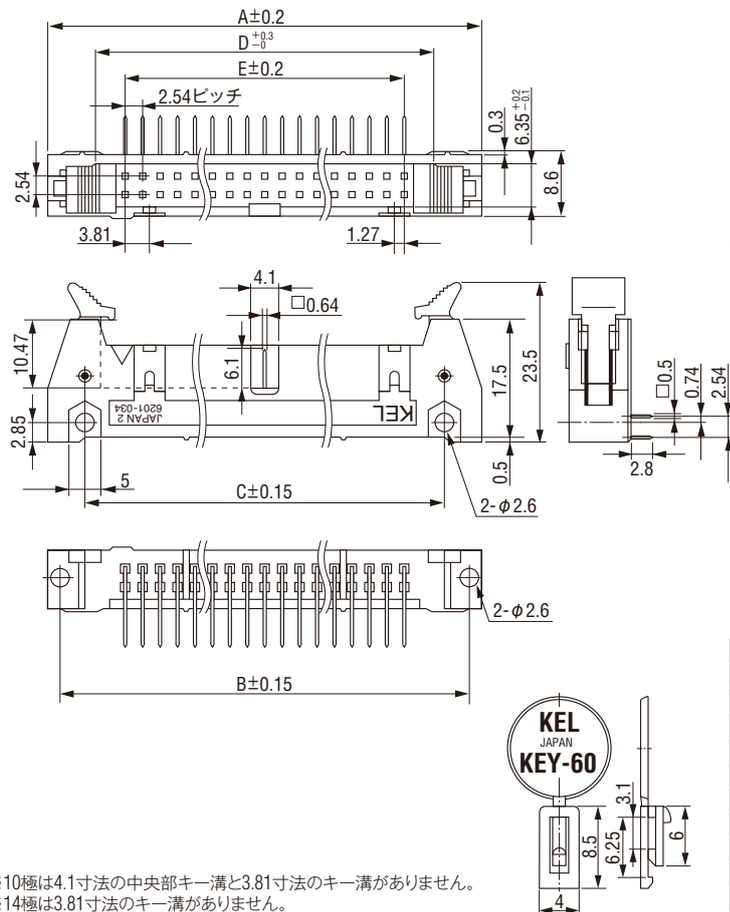


▶品名一覧/寸法表

極数	品名	A	B	C	D	E	梱包形態
							その他
10	6201S-010-256-F	32.00	27.94	21.84	17.53	10.16	260
14	6201S-014-256-F	37.08	33.02	26.92	22.61	15.24	220
16	6201S-016-256-F	39.62	35.56	29.46	25.15	17.78	210
20	6201S-020-256-F	44.70	40.64	34.54	30.23	22.86	180
26	6201S-026-256-F	52.32	48.26	42.16	37.85	30.48	160
30	6201S-030-256-F	57.40	53.34	47.24	42.93	35.56	140
34	6201S-034-256-F	62.48	58.42	52.32	48.01	40.64	130
40	6201S-040-256-F	70.10	66.04	59.94	55.63	48.26	120
50	6201S-050-256-F	82.80	78.74	72.64	68.33	60.96	90
60	6201S-060-256-F	95.50	91.44	85.34	81.03	73.66	80

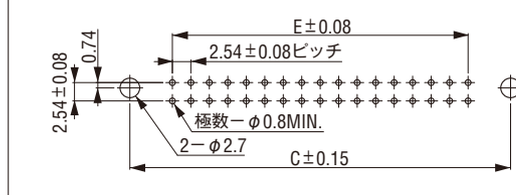
6201S-□□□-258-F (プラグ・基板側コネクタ・ライトアングル)

単位: mm



※10極は4.1寸法の中央部キー溝と3.81寸法のキー溝がありません。
 ※14極は3.81寸法のキー溝がありません。

▶参考基板設計要領(コネクタ搭載面)

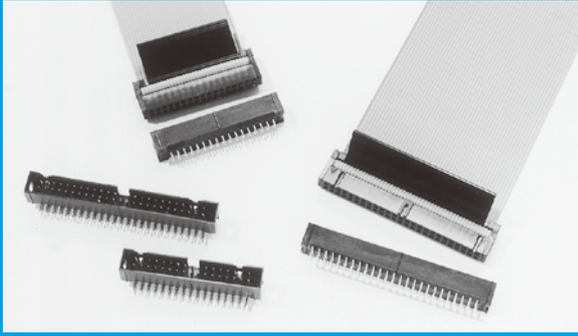


▶品名一覧/寸法表

極数	品名	A	B	C	D	E	梱包形態
							その他
10	6201S-010-258-F	32.00	27.94	21.84	17.53	10.16	260
14	6201S-014-258-F	37.08	33.02	26.92	22.61	15.24	240
16	6201S-016-258-F	39.62	35.56	29.46	25.15	17.78	220
20	6201S-020-258-F	44.70	40.64	34.54	30.23	22.86	190
26	6201S-026-258-F	52.32	48.26	42.16	37.85	30.48	160
30	6201S-030-258-F	57.40	53.34	47.24	42.93	35.56	150
34	6201S-034-258-F	62.48	58.42	52.32	48.01	40.64	140
40	6201S-040-258-F	70.10	66.04	59.94	55.63	48.26	120
50	6201S-050-258-F	82.80	78.74	72.64	68.33	60.96	90
60	6201S-060-258-F	95.50	91.44	85.34	81.03	73.66	80

2.54mmピッチコネクタ/1.27mmピッチ フラットケーブル対応 プルタブ付

6230 SERIES

RoHS
対応


特長

- ▶ MIL規格に準じたキー方式を採用しています。
- ▶ 部分金メッキによってコストダウンが実現しました。
- ▶ 従来のロック機構を解除して実装効率が向上しています。
- ▶ 引き抜き用タブがつき抜去が容易です。

オーダーコード

6230- -601-F
① ② ③ ④

※発注は梱包単位の数量でお願いいたします。

① 【形状】 6230:レセプタクル(ケーブル側コネクタ)

② 【極数】 010:10極 **014:**14極 **016:**16極 **020:**20極 **026:**26極 **030:**30極 **034:**34極 **040:**40極 **050:**50極 **060:**60極

③ 【コンタクト名】 601
④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品

オーダーコード

6231- -25 -
① ② ③ ④

※発注は梱包単位の数量でお願いいたします。

① 【形状】 6231:プラグ(基板側コネクタ)

② 【極数】 010:10極 **014:**14極 **016:**16極 **020:**20極 **026:**26極 **030:**30極 **034:**34極 **040:**40極 **050:**50極 **060:**60極

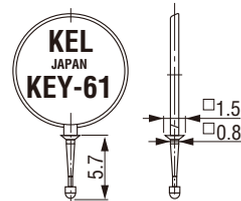
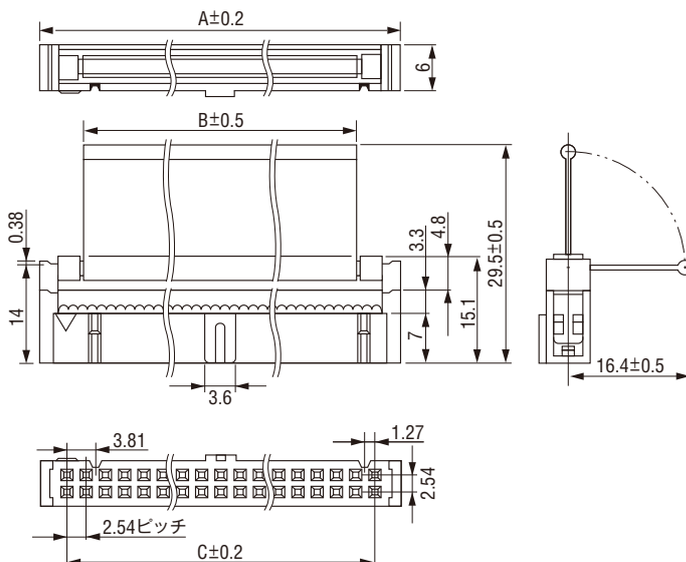
③ 【コンタクト名】 255:ライトアングル **257:**ストレート

④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品 **無:**RoHS対応品

※ライトアングルタイプは-Fは付きませんがRoHS対応品です。

6230- -601-F(レセプタクル・ケーブル側コネクタ)

単位: mm



品名一覧/寸法表

極数	品名	A	B	C	D	梱包形態
						その他
10	6230-010-601-F	17.27	6.0	10.16	12.70	200
14	6230-014-601-F	22.35	11.5	15.24	17.78	200
16	6230-016-601-F	24.89	14.0	17.78	20.32	200
20	6230-020-601-F	29.97	19.0	22.86	25.40	150
26	6230-026-601-F	37.59	26.5	30.48	33.02	150
30	6230-030-601-F	42.67	31.5	35.56	38.10	150
34	6230-034-601-F	47.75	36.5	40.64	43.18	150
40	6230-040-601-F	55.37	44.5	48.26	50.80	100
50	6230-050-601-F	68.07	57.0	60.96	63.50	100
60	6230-060-601-F	80.77	69.5	73.66	76.20	100

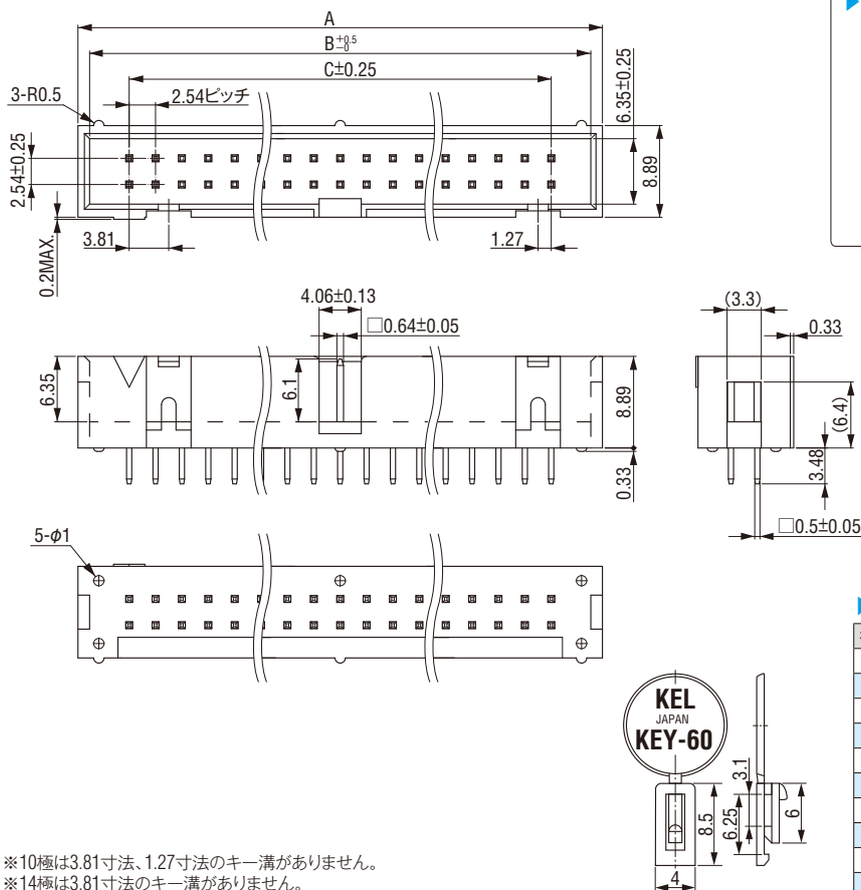
※10極は3.6寸法の中央部キーと3.81寸法のキー溝はありません。
 ※14極は3.81寸法のキー溝がありません。

本カタログに掲載された仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。
 ご購入や基板設計を検討される場合は、別途当社の担当営業までご連絡下さい。

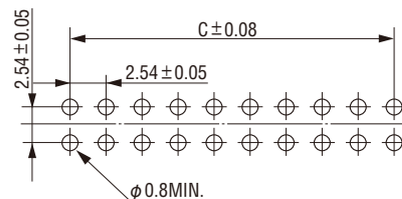
Tue Apr 25 13:29:30 JST 2017 本資料の有効期限は1ヶ月とします。

6231-□□□-257-F (プラグ・基板側コネクタ・ストレート)

単位: mm



▶参考基板設計要領(コネクタ搭載面)



※10極は3.81寸法、1.27寸法のキー溝がありません。
 ※14極は3.81寸法のキー溝がありません。

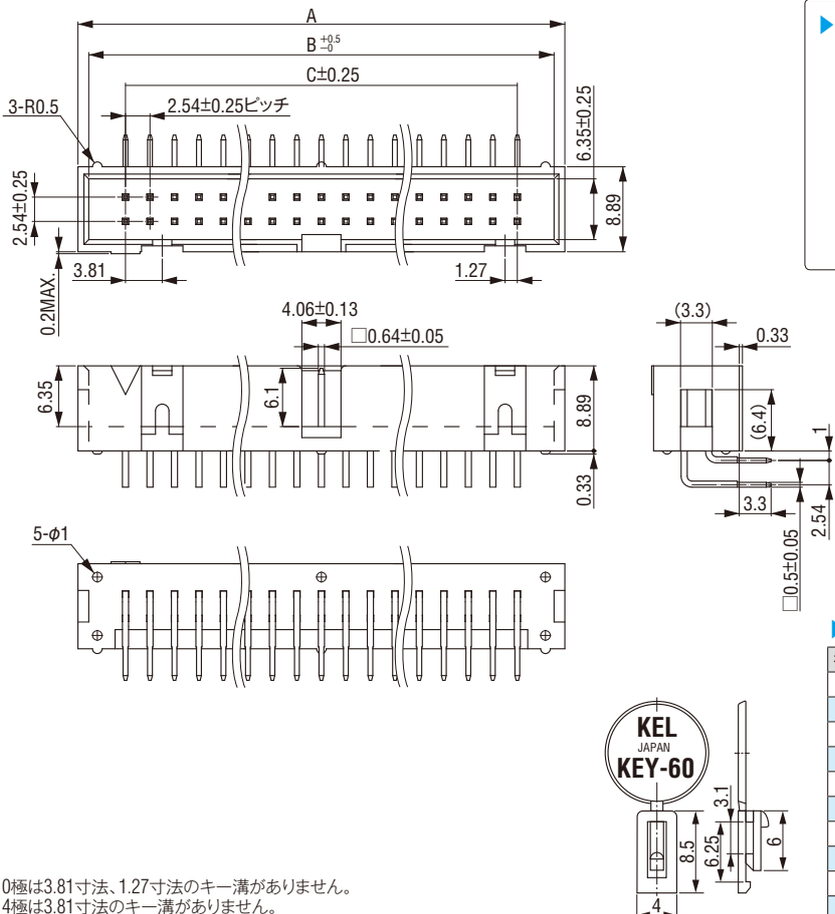
梱包形態
 その他

▶品名一覧/寸法表

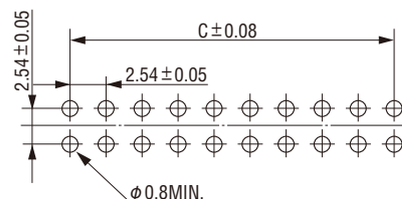
極数	品名	A	B	C	梱包単位
10	6231-010-257-F	20.02	17.78	10.16	810
14	6231-014-257-F	25.10	22.86	15.24	600
16	6231-016-257-F	27.64	25.40	17.78	540
20	6231-020-257-F	32.72	30.48	22.86	400
26	6231-026-257-F	40.34	38.10	30.48	400
30	6231-030-257-F	45.42	43.18	35.56	340
34	6231-034-257-F	50.50	48.26	40.64	300
40	6231-040-257-F	58.12	55.88	48.26	270
50	6231-050-257-F	70.82	68.58	60.96	220
60	6231-060-257-F	83.52	81.28	73.66	160

6231-□□□-255 (プラグ・基板側コネクタ・ライトアングル)

単位: mm



▶参考基板設計要領(コネクタ搭載面)



※10極は3.81寸法、1.27寸法のキー溝がありません。
 ※14極は3.81寸法のキー溝がありません。

梱包形態
 その他

▶品名一覧/寸法表

極数	品名	A	B	C	梱包単位
10	6231-010-255	20.02	17.78	10.16	810
14	6231-014-255	25.10	22.86	15.24	600
16	6231-016-255	27.64	25.40	17.78	540
20	6231-020-255	32.72	30.48	22.86	400
26	6231-026-255	40.34	38.10	30.48	400
30	6231-030-255	45.42	43.18	35.56	340
34	6231-034-255	50.50	48.26	40.64	300
40	6231-040-255	58.12	55.88	48.26	270
50	6231-050-255	70.82	68.58	60.96	220
60	6231-060-255	83.52	81.28	73.66	160

ハーネス結線

オーダーコード

6100--602 F--

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① 【シリーズ名】 6100
- ② 【極数】 010:10極 014:14極 016:16極 020:20極
024:24極 026:26極 030:30極 034:34極
040:40極 050:50極 060:60極
- ③ 【コンタクト名】 602
- ④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法 (cm)】 L:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 無:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ T:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 EO、EE、EF、FO、FF

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、
当社営業担当までお問い合わせ下さい。

オーダーコード

6200--601 F--

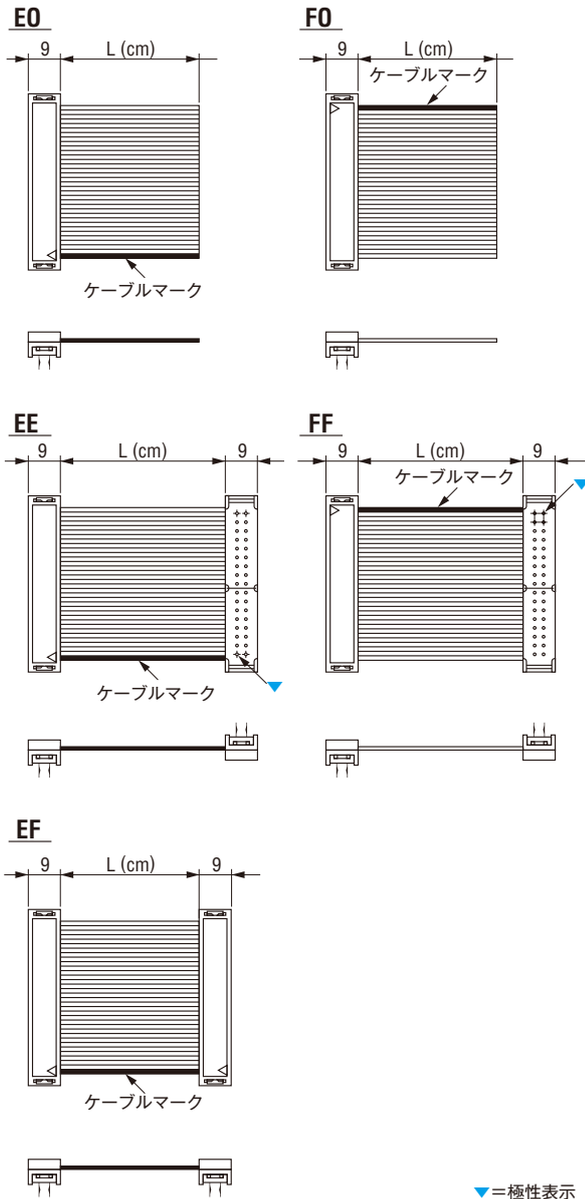
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① 【形状】 6200:レセプタクル(ケーブル側コネクタ)
- ② 【極数】 010:10極 014:14極 016:16極 020:20極
026:26極 030:30極 034:34極 040:40極
050:50極 060:60極
- ③ 【コンタクト名】 601
- ④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法 (cm)】 L:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 無:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ T:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 GO、GG、GH、HO、HH

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、
当社営業担当までお問い合わせ下さい。

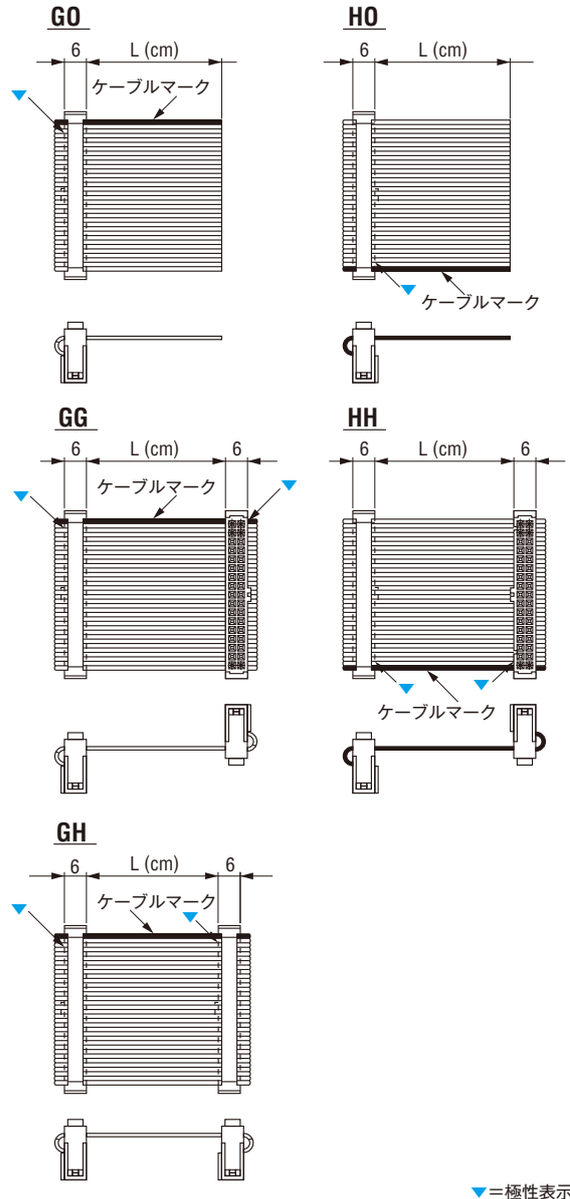
▶ハーネス結線 [6100-6100]

単位: mm



▶ハーネス結線 [6200-6200]

単位: mm



※スタレ、ツイストフラットケーブルの場合は、融着部で圧接するため、ケーブルの長さ寸法は限定されます。
※EO、FO、GO、HO結線の製品をご注文の際は、数量を偶数でお願いします。

本カタログに掲載された仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。
ご購入や基板設計を検討される場合は、別途当社の担当営業までご連絡下さい。
Tue Apr 25 13:29:30 JST 2017 本資料の有効期限は1ヶ月とします。

オーダーコード

6200S- [] -601F- [] - [] - []

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① 【形状】 6200S: レセプタクル(ケーブル側コネクタ)
- ② 【極数】 010:10極 014:14極 016:16極 020:20極
026:26極 030:30極 034:34極 040:40極
050:50極 060:60極
- ③ 【コンタクト名】 601
- ④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法(cm)】 L:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 無:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ T:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 IO、II、IJ、JO、JJ

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、当社営業担当までお問い合わせ下さい。

オーダーコード

6230- [] -601F- [] - [] - []

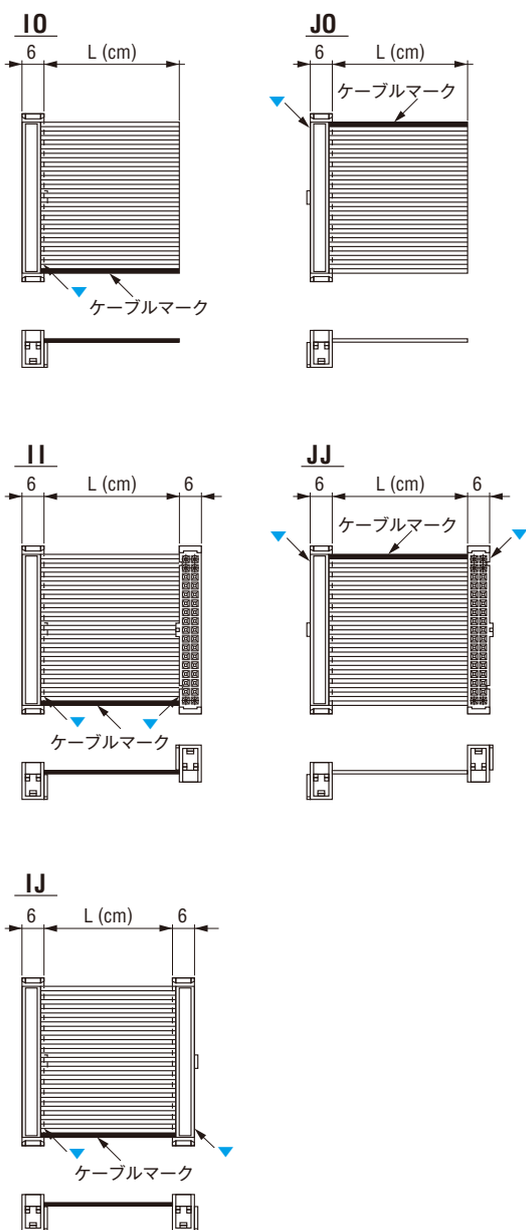
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① 【形状】 6230: レセプタクル(ケーブル側コネクタ)
- ② 【極数】 010:10極 014:14極 016:16極 020:20極
026:26極 030:30極 034:34極 040:40極
050:50極 060:60極
- ③ 【コンタクト名】 601
- ④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法(cm)】 L:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 無:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ T:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 KO、KK、KL、LO、LL

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、当社営業担当までお問い合わせ下さい。

▶ハーネス結線 [6200S-6200S]

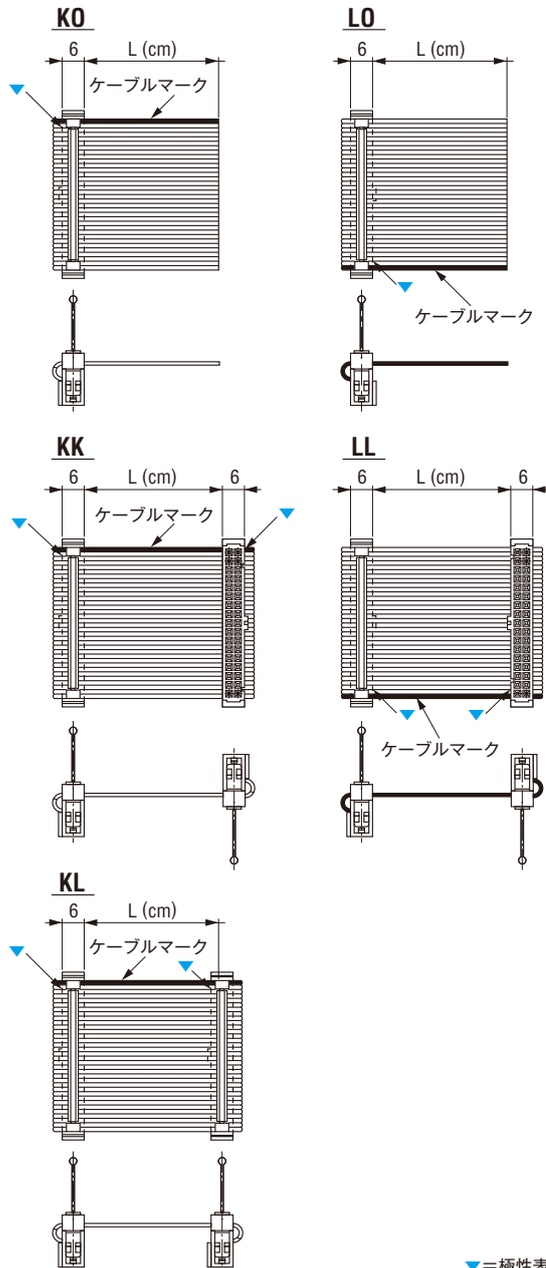
単位: mm



▼=極性表示

▶ハーネス結線 [6230-6230]

単位: mm



▼=極性表示

※スタレ、ツイストフラットケーブルの場合は、融着部で圧接するため、ケーブルの長さL寸法は限定されます。
※IO、JO、KO、LO結線の製品をご注文の際は、数量を偶数でお願いします。

本カタログに掲載された仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。
ご購入や基板設計を検討される場合は、別途当社の担当営業までご連絡下さい。

Tue Apr 25 13:29:30 JST 2017 本資料の有効期限は1ヶ月とします。

オーダーコード

6100--602 F---

- ① 【シリーズ名】 6100
- ② 【極数】 010:10極 014:14極 016:16極 020:20極
026:26極 030:30極 034:34極 040:40極
050:50極 060:60極
- ③ 【コンタクト名】 602
- ④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法 (cm)】 L:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 無:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ T:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 EG、EH、FG、FH

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、当社営業担当までお問い合わせ下さい。

オーダーコード

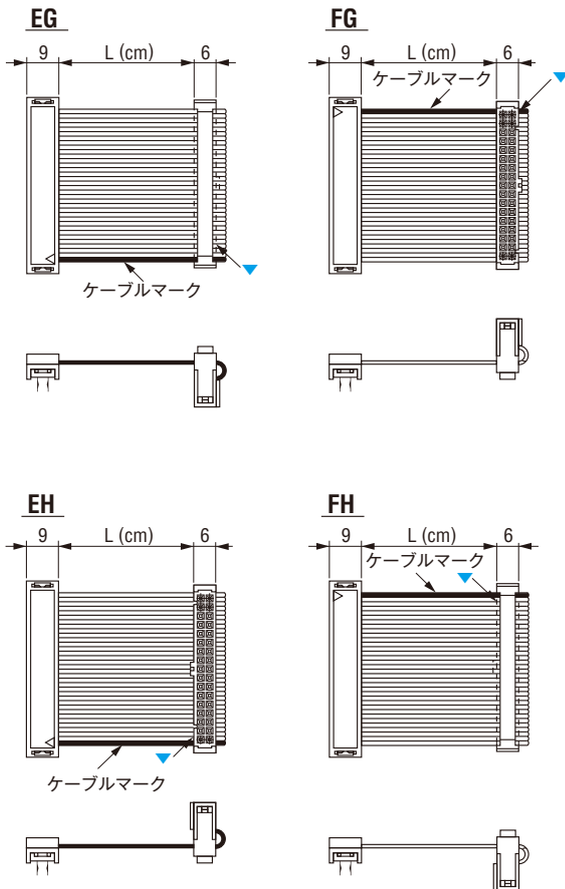
6100--602 F---

- ① 【シリーズ名】 6100
- ② 【極数】 010:10極 014:14極 016:16極 020:20極
026:26極 030:30極 034:34極 040:40極
050:50極 060:60極
- ③ 【コンタクト名】 602
- ④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法 (cm)】 L:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 無:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ T:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 EI、EJ、FI、FJ

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、当社営業担当までお問い合わせ下さい。

▶ハーネス結線 [6100-6200]

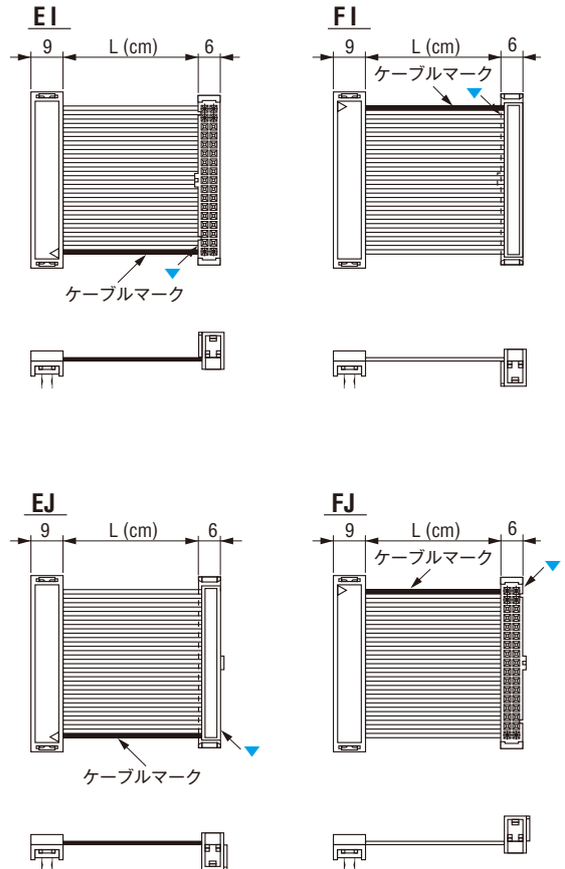
単位 : mm



▼=極性表示

▶ハーネス結線 [6100-6200S]

単位 : mm



▼=極性表示

※スタレ、ツイストフラットケーブルの場合は融着部で圧接するため、ケーブルの長さL寸法は限定されます。

本カタログに掲載された仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。
ご購入や基板設計を検討される場合は、別途当社の担当営業までご連絡下さい。
Tue Apr 25 13:29:30 JST 2017 本資料の有効期限は1ヶ月とします。

オーダーコード

6100--602 F---

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① 【シリーズ名】 6100
- ② 【極数】 010:10極 014:14極 016:16極 020:20極
026:26極 030:30極 034:34極 040:40極
050:50極 060:60極
- ③ 【コンタクト名】 602
- ④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法 (cm)】 L:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 無:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ T:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 EK、EL、FK、FL

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、当社営業担当までお問い合わせ下さい。

オーダーコード

6200--601 F---

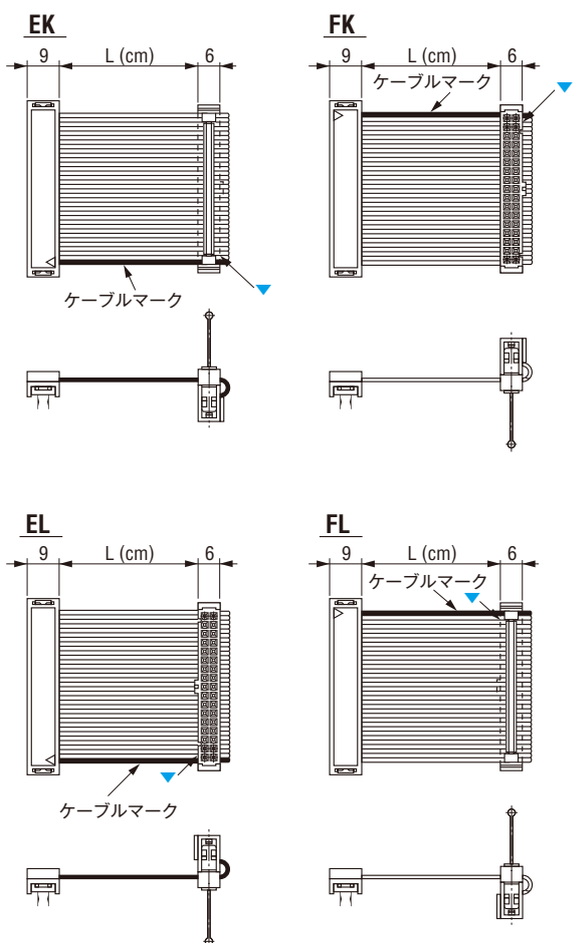
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① 【形状】 6200:レセプタクル(ケーブル側コネクタ)
- ② 【極数】 010:10極 014:14極 016:16極 020:20極
026:26極 030:30極 034:34極 040:40極
050:50極 060:60極
- ③ 【コンタクト名】 601
- ④ 【RoHS対応】 F:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法 (cm)】 L:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 無:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ T:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 GI、GJ、HI、HJ

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、当社営業担当までお問い合わせ下さい。

▶ハーネス結線 [6100-6230]

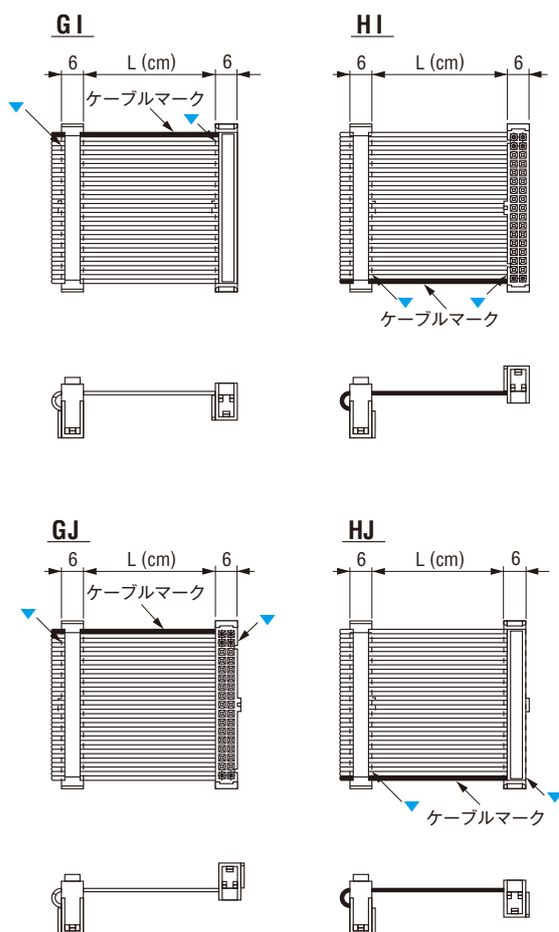
単位: mm



▼=極性表示

▶ハーネス結線 [6200-6200S]

単位: mm



▼=極性表示

※スタレ、ツイストフラットケーブルの場合は融着部で圧接するため、ケーブルの長さ寸法は限定されます。

本カタログに掲載された仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。
ご購入や基板設計を検討される場合は、別途当社の担当営業までご連絡下さい。
Tue Apr 25 13:29:30 JST 2017 本資料の有効期限は1ヶ月とします。

オーダーコード

6200- -601 F- - -

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① 【形状】 **6200**:レセプタクル(ケーブル側コネクタ)
- ② 【極数】 **010**:10極 **014**:14極 **016**:16極 **020**:20極
026:26極 **030**:30極 **034**:34極 **040**:40極
050:50極 **060**:60極
- ③ 【コンタクト名】 **601**
- ④ 【RoHS対応】 **F**:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法(cm)】 **L**:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 **無**:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ **T**:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 **GK、GL、HK、HL**

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、
当社営業担当までお問い合わせ下さい。

オーダーコード

6200S- -601 F- - -

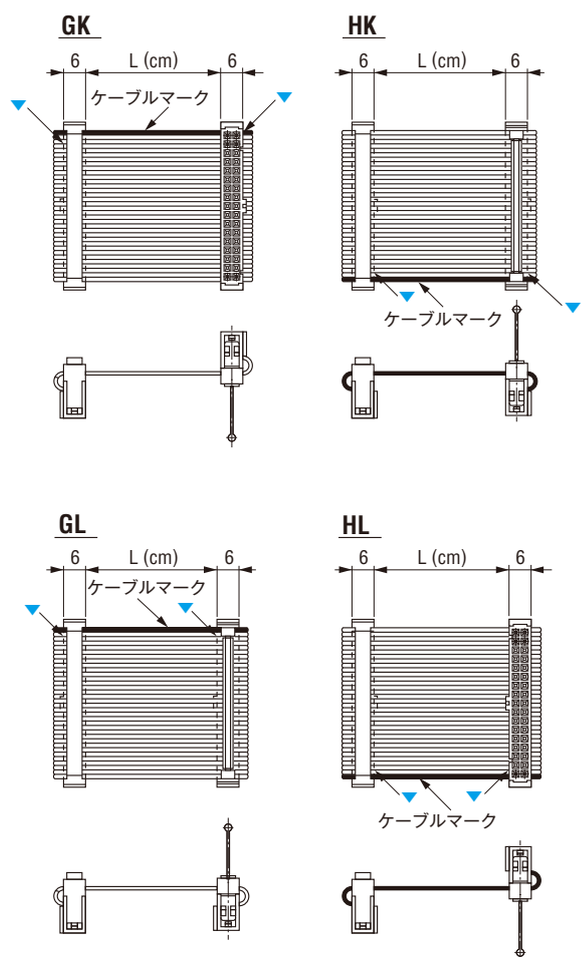
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① 【形状】 **6200S**:レセプタクル(ケーブル側コネクタ)
- ② 【極数】 **010**:10極 **014**:14極 **016**:16極 **020**:20極
026:26極 **030**:30極 **034**:34極 **040**:40極
050:50極 **060**:60極
- ③ 【コンタクト名】 **601**
- ④ 【RoHS対応】 **F**:RoHS対応品
- ⑤ 【L寸法(cm)】 **L**:ケーブル長さ (例:013=13cm)
- ⑥ 【ケーブル種類】 **無**:フラットケーブル
S:スタレフラットケーブル※ **T**:ツイストフラットケーブル※
- ⑦ 【結線コード】 **IK、IL、JK、JL**

※スタレ、ツイストフラットケーブルを使用する場合は、
当社営業担当までお問い合わせ下さい。

▶ハーネス結線 [6200-6230]

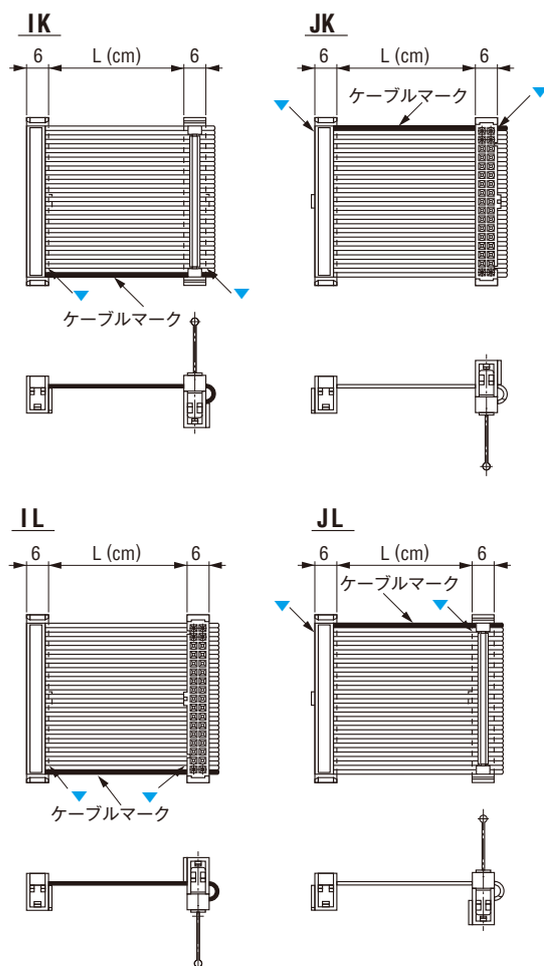
単位: mm



▼=極性表示

▶ハーネス結線 [6200S-6230]

単位: mm



▼=極性表示

※スタレ、ツイストフラットケーブルの場合は融着部で圧接するため、ケーブルの長さL寸法は限定されます。

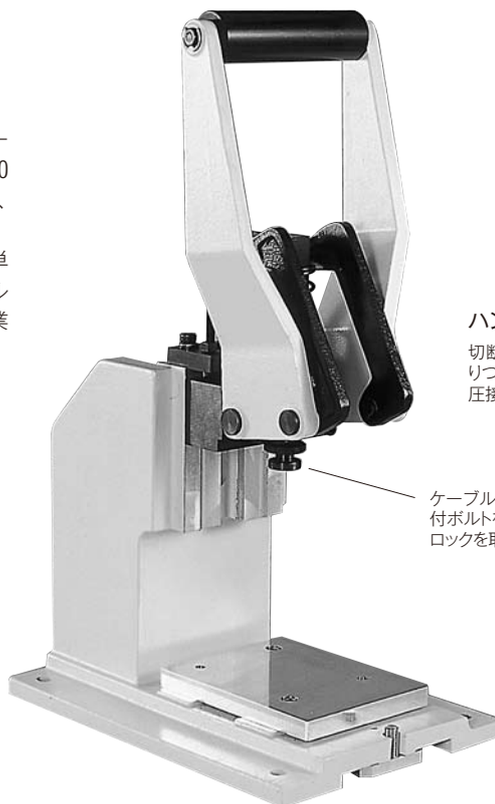
本カタログに掲載された仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。
ご購入や基板設計を検討される場合は、別途当社の担当営業までご連絡下さい。
Tue Apr 25 13:29:30 JST 2017 本資料の有効期限は1ヶ月とします。

圧接治具

フラットケーブルの切断から
コネクタに対する圧接まで
スムーズに行なえます。

ハンドプレス (HP-12) / 切断治具 / 圧接治具はフラットケーブルとレセプタクル側コネクタ (6100/6200/6200S/6230シリーズ) をより速く確実に圧接接続するためのもので、作業性が良く使いやすい構造に設計されています。

切断治具と圧接治具はハンドプレスのプレート上で簡単に交換でき、付属品を取りつけることにより“ケーブルの切断からコネクタに対する圧接”といった一連の作業がスムーズに行なえます。

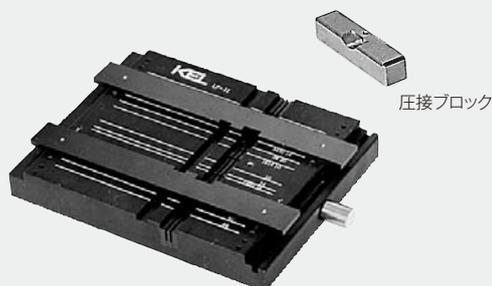


ハンドプレス (HP-12)

切断治具または圧接治具を取りつけ、ハンドル操作で切断・圧接の両方を行なえます。

ケーブル切断の時はこのリング付ボルトを、圧接の時は圧接ブロックを取りつけます。

◆HP-12用取付け治具



圧接治具 (LF-11)

ハンドプレスのプレート上に取りつけられ、ケーブルとコネクタを圧接接続します。(6100/6200/6200S/6230シリーズ用)

※圧接治具 (LF-11) は圧接ブロックとのセット品です。



切断治具 (CT-15)

ハンドプレスのプレート上に取りつけられ、フラットケーブルの切断を行ないます。

※写真の圧接・切断治具は改良のため形状が変わる場合があります。