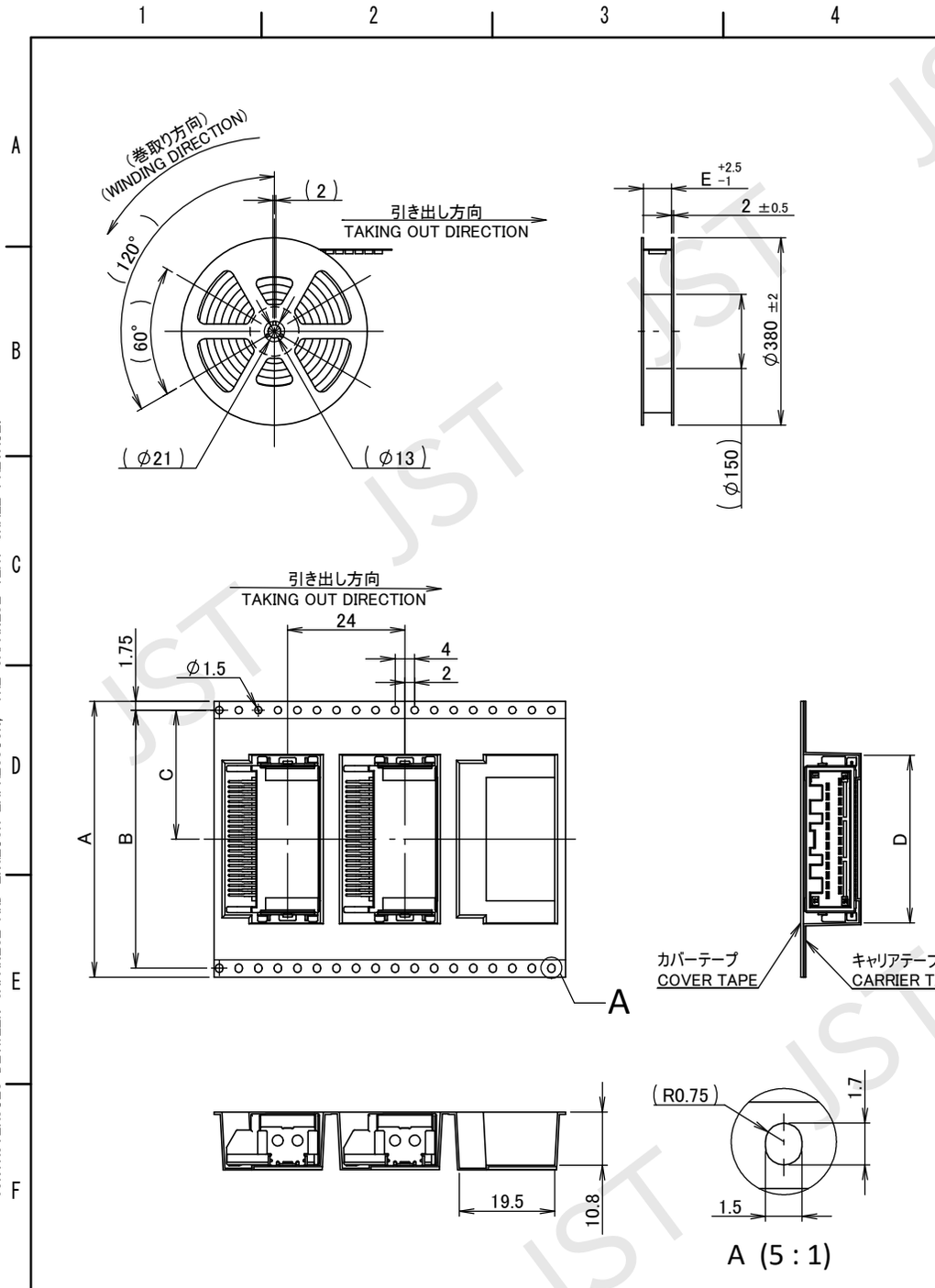
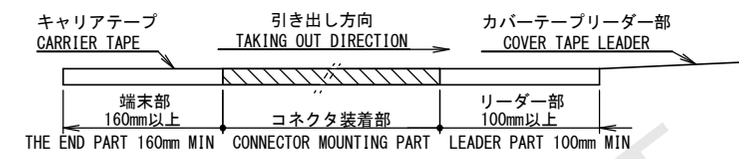


THIS DRAWING CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO J.S.T. AND SHALL NOT BE USED OR ADAPTED, COPIED, OR PUBLISHED WITHOUT WRITTEN PERMISSION. IN THE EVENT THAT THERE ARISE ANY DOUBTS OR CONTROVERSIES BETWEEN JAPANESE AND ENGLISH EXPRESSION, THE JAPANESE TEXT SHALL PREVAIL.

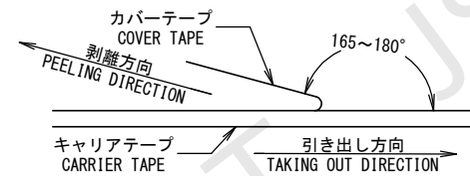


改訂 REV.	変更事項 DESCRIPTIONS	年月日 DATE	0
------------	----------------------	-------------	---

- NOTE.
- | | |
|---------------------------|---|
| 1. コネクタ本体については、単体の別図面を参照。 | 1. CONNECTOR PART: SEE THE DWG. OF MEC-CONNECTOR. |
| 2. 梱包数量：200個/リール | 2. QUANTITY TO BE PACKAGED: 200 PCS/REEL |
| 3. リードテープ長さ | 3. LEADING TAPE LENGTH |



4. カバーテープの剥離強度：0.1~1.3N
4. COVER TAPE PEEL STRENGTH: 0.1~1.3N



5. 材質
- | | |
|-----------------------|--|
| キャリアテープ：ポリスチレン (PS) | 5. MATERIAL CARRIER TAPE: POLYSTYRENE (PS) |
| カバーテープ：ポリエステル (PET) | COVER TAPE : POLYESTER (PET) |
| リール：フランジ部-ポリスチレン (PS) | REEL : FLANGE部-POLYSTYRENE (PS) |
| コア部-ポリスチレン (PS) | CORE : POLYSTYRENE (PS) |
6. 指定公差：±0.3
6. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES ARE ±0.3

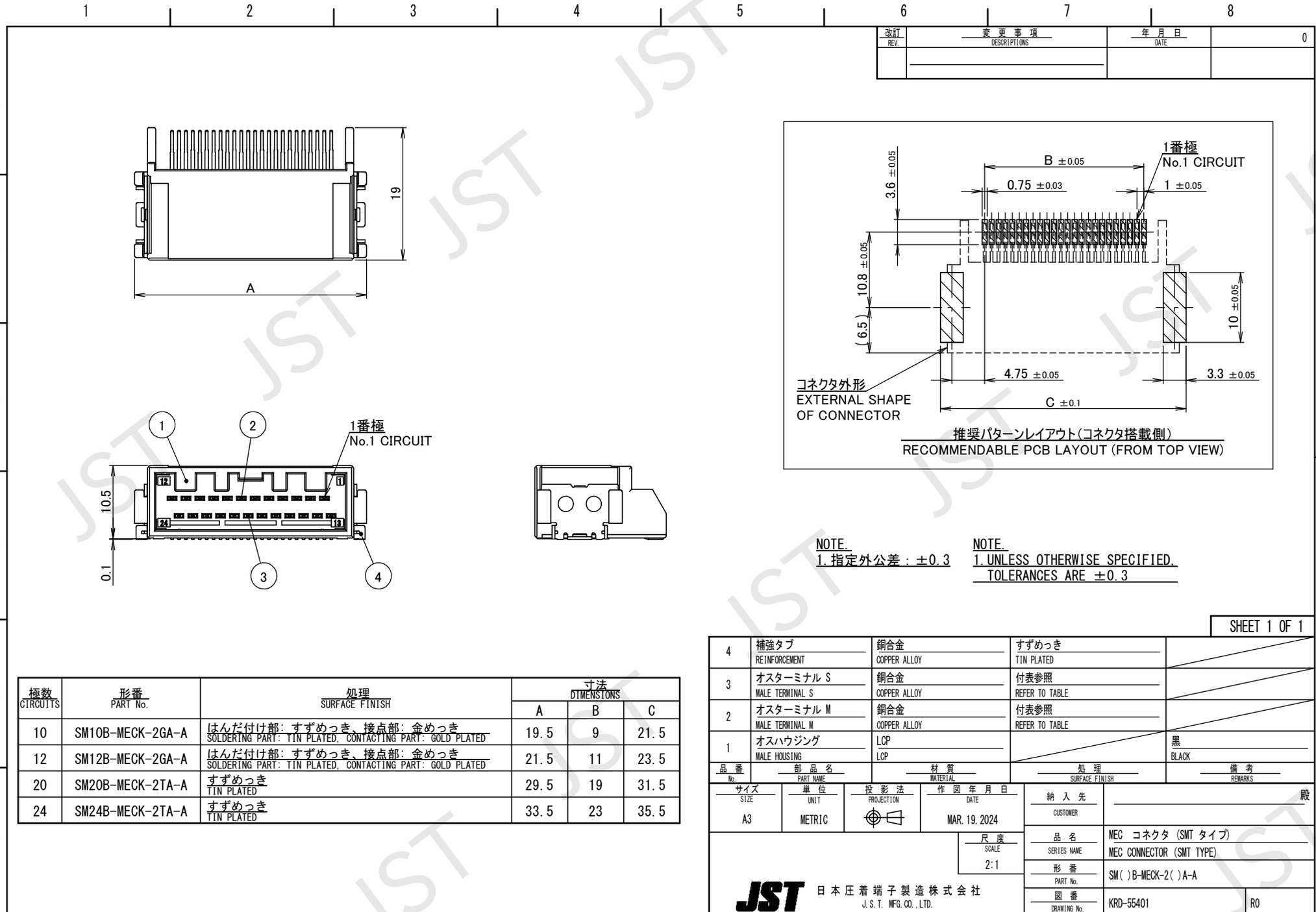
極数 CIRCUITS	寸法 DIMENSIONS				
	A	B	C	D	E
10	32	28.4	14.2	20	33.5
12	44	40.4	20.2	22	45.5
20	44	40.4	20.2	30	45.5
24	56	52.4	26.2	34	57.5

SHEET 1 OF 1

1	品番 No.	部品名 PART NAME	材質 MATERIAL	処理 SURFACE FINISH	備考 REMARKS
サイズ SIZE	単位 UNIT	投影法 PROJECTION	作図年月日 DATE	納入先 CUSTOMER	股
A3	METRIC		MAR. 15. 2024	品名 SERIES NAME	MECコネクタ (SMTタイプ) エンボスターピング品 MEC CONNECTOR (SMT TYPE) EMBOSSED-TAPING PRODUCT
尺度 SCALE				形番 PART No.	SM () B-MECK-2 () A () -A-B
JST 日本圧着端子製造株式会社 J. S. T. MFG. CO., LTD.				図番 DRAWING No.	KRD-55400
					RO

本図面はJST所有の情報であり、書面による許可なく無断で使用、改変、複製または公開する行為を禁止する。
日本語と英語の表現上疑義又は紛議が生じた時は、日本語が優先する。

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO J.S.T. AND SHALL NOT BE USED OR ADAPTED, COPIED, OR PUBLISHED WITHOUT WRITTEN PERMISSION. IN THE EVENT THAT THERE ARISE ANY DOUBTS OR CONTROVERSIES BETWEEN JAPANESE AND ENGLISH EXPRESSION, THE JAPANESE TEXT SHALL PREVAIL.



NOTE.
1. 指定外公差 : ±0.3

NOTE.
1. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
TOLERANCES ARE ±0.3

SHEET 1 OF 1

極数 CIRCUITS	形番 PART No.	処理 SURFACE FINISH	寸法 DIMENSIONS		
			A	B	C
10	SM10B-MECK-2GA-A	はんだ付け部: すずめっき, 接点部: 金めっき SOLDERING PART: TIN PLATED, CONTACTING PART: GOLD PLATED	19.5	9	21.5
12	SM12B-MECK-2GA-A	はんだ付け部: すずめっき, 接点部: 金めっき SOLDERING PART: TIN PLATED, CONTACTING PART: GOLD PLATED	21.5	11	23.5
20	SM20B-MECK-2TA-A	すずめっき TIN PLATED	29.5	19	31.5
24	SM24B-MECK-2TA-A	すずめっき TIN PLATED	33.5	23	35.5

4	補強タブ REINFORCEMENT	銅合金 COPPER ALLOY	すずめっき TIN PLATED	
3	オスターミナル S MALE TERMINAL S	銅合金 COPPER ALLOY	付表参照 REFER TO TABLE	
2	オスターミナル M MALE TERMINAL M	銅合金 COPPER ALLOY	付表参照 REFER TO TABLE	
1	オスハウジング MALE HOUSING	LCP LCP		黒 BLACK
品番 No.	部品名 PART NAME	材質 MATERIAL	処理 SURFACE FINISH	備考 REMARKS
サイズ SIZE	単位 UNIT	投影法 PROJECTION	作図年月日 DATE	納入先 CUSTOMER
A3	METRIC	第一角法 First Angle Projection	MAR. 19. 2024	
			尺度 SCALE	品名 SERIES NAME
			2:1	MEC コネクタ (SMT タイプ) MEC CONNECTOR (SMT TYPE)
				形番 PART No.
				SM()B-MECK-2()A-A
				図番 DRAWING No.
				KRD-55401
				RO

本図面はJST所有の情報であり、書面による許可なく無断で使用、改変、複製または公開する行為を禁止する。
日本語と英語の表現上疑義又は紛議が生じた時は、日本語が優先する。