

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By Tyco Electronics Japan G.K. ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
	B1	ECR-23-171538, Charger change	06APR2023	H.M S.S

PART NUMBER	QTY	IZUMI P/N	REMARKS
2155369-1	1	REC-Li60	WITH DIES 圧着ダイス込み
2155369-2	1	REC-Li60-ND	WITHOUT DIES 圧着ダイスなし Discontinued



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
	0 PLC ± -
	1 PLC ± -
	2 PLC ± -
	3 PLC ± -
	4 PLC ± -
	ANGLES ± -
MATERIAL	FINISH
-	-

DWN	S.NAKA	10SEP2011
CHK	S.NAKA	10SEP2011
APVD	J.KOGA	10SEP2011
PRODUCT SPEC	-	-
APPLICATION SPEC	-	-
WEIGHT	-	-
CUSTOMER DRAWING		



NAME			
TE REC-Li60 BATTERY OPERATED COMPRESSION TOOL			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-2155369	-
SCALE	SHEET	REV	
-	1 of 2	B1	

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	-	SEE SHEET 1	-	-	-

SPECIFICATIONS 仕様

Force at die face	公称出力	54kN	
Applicable wire range	圧着範囲	5.5~60mm ²	△3
Applicable terminal 適用端子		Terminal for copper wire and sleeve (NON TE) 銅線用端子及びスリーブ (TE製品は不可)	△1
Size	外形寸法	286(L)×271(H)×84(W)mm	
Weight 質量		2.5kg (with battery and 60mm ² dies) 2.5kg (バッテリーパックと60mm ² ダイスを含む)	
Number of crimps per charge for 60mm ² dies. 圧着可能回数 (60mm ² ダイス圧着時)		270 crimps 270 回	

ACCESSORIES 付属品

Battery	バッテリーパック	BP-1420LN	(TE P/N 2155363-3)
Charger	充電器	CH-21J	
Dies	For -1 only	Moving die	オス 14~38, 60 (mm ²)
圧着ダイス	-1のみに付属	Stationary die	メス 14, 22, 38, 60 (mm ²)
Carrying case	キャリングケース	W/B Case	ダブルブロー

OPTION オプション

Battery charger cord (Lithium. CE Spec.) 充電器用コード (リチウム・海外用)	2155363-4	△4
Patting part for REC (Common part of REC60 and REC250. This will be sold from one piece.) (REC60, REC250共通部品。1個から購入可。)	2155363-6	△5

NOTE

△1 JIS C 2805 (銅線用裸圧着端子)、JIS C 2806 (銅線用裸圧着スリーブの直線突合せ用スリーブBおよび直線重ね合せ用スリーブP) に基づく 5.5~60mm² の圧着接続用。△3 TE 製の端子には適用していません。

5.5 to 60 mm² for the crimp terminals of JIS C 2805 and JIS C 2806. (JIS: Japanese Industrial Standards) △3 It has not applied to the TE terminal.

△2 ダイスと電線の組合せ表 Combination table of dies and wire.

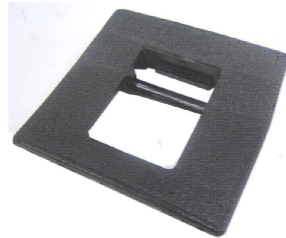
適用電線 コネクタの 呼び Terminal name	ダイス組合せ Combination dies		電線組合せ Combination wire (mm ²)	JIS C 2806 銅線用圧着スリーブ Non-insulated crimp sleeve for copper conductor	
	雄ダイス Moving die	雌ダイス Stationary die		直線突合せ用 (B) Butt splice (B)	直線重ね合せ用 (P) Parallel splice (P)
5.5	5.5 △3	5.5 △3	3.5 or 5.5	3.5 & 3.5 or 5.5 & 5.5	2 & 2
8	8 △3	8 △3	8	8 & 8	3.5 & 3.5
14	14-38	14	14	14 & 14	5.5 & 5.5 or 8 & 8
22		22	22	22 & 22	8 & 14
38		38	38	38 & 38	14 & 14
60	60	60	60	60 & 60	22 & 22

△3 雄ダイスの 5.5 と 8 はオプション (別売品) です。
雌ダイスの 5.5 と 8 はオプション (別売品) です。

Moving die 5.5 and 8 is option.
Stationary die 5.5 and 8 is option.



△4 2155363-4 AS SHOWN



△5 2155363-6 AS SHOWN

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S.NAKA 10SEP2011	TE Connectivity			
		CHK S.NAKA 10SEP2011				
		APVD J.KOGA 10SEP2011	NAME			
		PRODUCT SPEC	TE REC-Li60			
		APPLICATION SPEC	BATTERY OPERATED COMPRESSION TOOL			
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
		0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -				
MATERIAL		FINISH	WEIGHT	A3	00779	C-2155369
			CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET 2 OF 2
						REV B1