## TOSHIBA

## C-STUDIO281c/351c/451c









- Be sure to fix and plug the power cable securely after the installation so that no one trips over it.
- 設置後、人が電源プラグおよび電源ケーブルに引っかかることのないよう、配慮して配線しておくこと。
- S'assurer de fixer et brancher bien le câble d'alimentation après l'installation, de manière que personne ne trébuche sur le câble.
- Nach der Installation das Netzkabel befestigen und richtig anschließen, damit niemand über das Kabel fällt.
- Asegurarse de que se fije y se enchufe bien el cable de alimentación, de manera que nadie se tropece con el cable.
- 在安装完成后、请务必安全固定连接电缆确保不会因此而绊倒。

- According to the equipment model, these illustrations may differ from the appearances.
- 適用される機体のモデルによって、イラストと外観が異なることがあります。
- Selon le modèle, il est possible que ces illustrations changent.
- Je nach Modell können sich die Abbildungen ändern.
- Según el modelo, es posible que estas figuras cambien.
- 根据复印机的型号不同, 其图解及外观会有所不同。







## 6LE48911002 (3/11)







60 PLACE PLACER CO	0100000000000000000000000000000000000	ADJUST	REGLER	AJUSTAR	62 <sup>END</sup>	FIN	FIN
入れる EINLEGEN 投		調整する	JUSTIEREN	调整	終了	ENDE	完了
	<ul> <li>See</li> <li>ステ</li> <li>See</li> <li>ミック</li> <li>Sief</li> <li>Refu</li> <li>请参</li> </ul>	step *61. ップ *61 をご覧くた éférer au pas *61 ne Schritt *61. erirse al paso *61. ・考另纸说明步骤	ごさい。 ・ ・ *61。				



*58 adjust	*59_1 INSTALL	*61 ADJUST			
The e-STUDIO281c, 351c and 451c are equipped with the auto setup function. Do not turn the power OFF until the adjustment for steps '58 to '61 'Automatic Gamma Adjustment for Printer PCL 600 dpi" is completed. Initial Adjustment of the Auto-toner 1. Turn the power switch ON. 2. When the copier starts operating, the message "WAIT" appears. WAIT 3. When adjustment has been performed, the following message appears in a few minutes. Upper: Current sensor voltage (V) Middle: Adjustment value, Humidity (%) Lower: Reference voltage for adjustment (V) The current voltage (V) automatically changes to come close gradually to the reference voltage for the adjustment. (In the order of K > C > M > Y) $Y: \dots W: \dots V: \dots W: 2.5V$ $Y: \dots W: \dots V: \dots V: 2.5V$ 4. The change of the current voltage has been stabilized the auto-toner output value (bit value) is displayed in Middle, in a few minutes. (In the order of K > C > M > Y) Y: 1.25V M: 1.25V C: 1.25V K: 2.5V Y: 73 M: 73 C: 75 K: 117 Y: 1.25V M: 1.25V C: 1.25V K: 2.5V Y: 73 M: 73 C: 75 K: 117 Y: 1.25V M: 1.25V C: 1.25V K: 2.5V Y: 73 M: 73 C: 75 K: 117 Y: 1.25V M: 1.25V C: 1.25V K: 2.5V S. Press the [ENTER] button, then the adjustment result is memorized and the display returns to the initial screen. $\boxed{100\% A LT}$ TEST MODE Note: The equipment activates in the setup mode automatically when the power is turned ON before step '58 is finished normally.	Installing toner cartridge (STEP 59-2 to 59-13) When pressing the [HELP] button, the guidance appears. 1. Install cartridges Y, M and C. For the installing procedures, see steps 59-2 to 59-6. Close the front cover after installing a cartridge and proceed to the next color by pressing the button. 2. Install the black cartridge after installing all color cartridges. For the installing procedures, see steps 59-7 to 59-13. 3. Press the [FINISH] button.	The following adjustment should be performed according to the order to be completed correctly. If "Readjust from IQC-Adjustment." or "Readjust from Gamma-Adjustment (")." appears on the right side of the message.         Note: (*)         (1): Automatic Gamma Adjustment for Copy (2): Automatic Gamma Adjustment for Printer PS3 600 dpi         (3): Automatic Gamma Adjustment for Printer PS3 600 dpi         (2): Automatic Gamma Adjustment for Printer PS3 600 dpi         (3): Automatic Gamma Adjustment for Printer PCL 600 dpi         Image Quality Control Adjustment         1. [396] → [START]         [100% 396] LT         TEST MODE         2: When the copier starts operating, the message "WAIT" appears.         [100% 396] LT         TEST MODE         3. The adjustment operation will be completed in a few minutes and there will be a return to the initial screen.         [100% A] LT         TEST MODE         Automatic Gamma Adjustment for Copy         1. Select the cassette of A4 (or LT) sized paper. (If there is no A4 (or LT) sized paper in any cassette, be sure to set it.)         2. [4] → [FAX]         The test chart for the adjustment is output.         [100% 4] LT         3. Set the chart, facing down on the glass, in order that the 2 black solid rectangles be placed at the left side. Be sure to set the chart aligned to the top left corner.         4       [1642] → [START]         The	Automatic Gamma Adjustment for Printer PS3 600 dpi         1. Select the cassette of A4 (or LT) sized paper. (If there is no A4 (or LT) sized paper in any cassette, be sure to set it.)         2. [47] → [FAX] The test chart for the adjustment is output.         100% 47       LT         1100% 47       LT         1100% 47       LT         12       If (100] → [START]         The scanner automatically reads the original and carries out the calibration of gradation.         1100% 1000       LT         TEST MODE         5. If the adjustment has failed in 4, "ERROR" appears. The original might be deviating from the appropriate setting position. Press the [CANCEL] button, reset the original, return to 3 and perform the operation again.         1100% 1000       LT         TEST MODE       ERROR         6. Press the [ENTER] button.         Automatic Gamma Adjustment for Printer PCL 600 dpi         1. Select the cassette of A4 (or LT) sized paper. (If there is no A4 (or LT) sized paper in any cassette, be sure to set it.)         2. [49] → [FAX]         The test chart for the adjustment is output.         100% 49       LT         100% 49       LT         100% 1002 </td <td><ul> <li>5. If the adjustment has failed in 4, "ERROR" appears. The original might be deviating from the appropriate setting position. Press the [CANCEL] button, reset the original, return to 3 and perform the operation again.</li> <li>100% 1002 LT TEST MODE ERROR</li> <li>6. Press the [ENTER] button.</li> <li>100% 1002 LT TEST MODE Adjustment completed</li> <li>7. Restart the machine by turning the power OFF and then ON.</li> </ul></td> <td>Setting the Date and Time 1. Press the [JSER FUNCTIONS] button. 2. Press the [ADMIN] button, press the [PASSWORD] button. Key in [123456] (Initial value) of the [Admin Password] and then press the [GENERAL], the [CLOCK] and the [DATE/TIME] button. 4. Enter values for the year, month, date, hour and minute, and press the [ENTER] button. 5. State of the second sec</td>	<ul> <li>5. If the adjustment has failed in 4, "ERROR" appears. The original might be deviating from the appropriate setting position. Press the [CANCEL] button, reset the original, return to 3 and perform the operation again.</li> <li>100% 1002 LT TEST MODE ERROR</li> <li>6. Press the [ENTER] button.</li> <li>100% 1002 LT TEST MODE Adjustment completed</li> <li>7. Restart the machine by turning the power OFF and then ON.</li> </ul>	Setting the Date and Time 1. Press the [JSER FUNCTIONS] button. 2. Press the [ADMIN] button, press the [PASSWORD] button. Key in [123456] (Initial value) of the [Admin Password] and then press the [GENERAL], the [CLOCK] and the [DATE/TIME] button. 4. Enter values for the year, month, date, hour and minute, and press the [ENTER] button. 5. State of the second sec

<b>*58</b> 調整する	<b>*59_</b> 1 取付ける	<b>*61</b> 調整する			
e-STUDIO281c/351c/451c はオートセットアップ港で	<ul> <li>トナーカートリッジの装着 (ステップ59-2 ~ 59-13)</li> <li>[HELP]ボタンを押すと、ガイダンスが表れます。</li> <li>1. Y、M、Cをそれぞれ装着します。装着手順はステップ59-2 ~ 59-6 をご覧ください。カートリッジを入れたら、フロントカバーを閉めます。次カラーを注意する場合は、該当するカラーのボタンを押します。</li> <li>2. カラートナーを全て装着したら、黒トナーを装着します。装着手順はステップ59-7 ~ 59-13 をご覧ください。</li> <li>3. [交換終了]ボタンを押します。</li> </ul>	以下の調整は手順通りに実施しないと調整が正しく完         以下の調整ない「調整の順序が正しくありません"のメッ セージの右側に"」 ごさい、または、ガソマ自動調整ンら再度行ってく ださい、または、ガンマ自動調整ブリンタ用PS3 600 dpi         (1):ガンマ自動調整ブリンタ用PS3 600 dpi         (2):ガンマ自動調整ブリンタ用PCL 600 dpi         (2):ガンマ自動調整ブリンタ用PCL 600 dpi         (3):ガンマ自動調整ブリンタ用PCL 600 dpi         (3):ガンマ自動調整ブリンタ用PCL 600 dpi         (100% 396 A4 テストモード         2. 機械が動作を開始すると「おまちください」という 	ガンマ自動調整       プリンタ用PS3 600 dpi         1. A4 またはLTサイズの紙が収容されているカセットを選択します。(A4 またはLTサイズ紙がない場合は、カセットに補充します)         2. [47] → [ファクス] 調整用のテストチャートが出力されます。         100%       47         A4         3. 印字面を下にして、黒い長方形 (2 個) が左側にな るようにガラス面にセットします。チャート原稿は 必ず左奥のコーナーに突き当てるようにセットします。 チャーナが自動的に原稿を読み取り、階調補正を実 行します。         1000] → [スタート] スキャナが自動的に原稿を読み取り、階調補正を実 行します。         100%       1000         A4         デストモード         5. 4 で調整が失敗した場合は、「調整エラー」と表示さ れます。原稿の位置がずれた可能性があるので、 [取消消炎シを押して、もう一度正しく原稿をセッ トし直した後、3に戻り操作します。         100%       1000         A4         テストモード         調整力         プリンタ用PCL 600 dpi         1. A4 またはLTサイズ紙がない場合 は、カセットに補充します)         2. [49] → [ファクス] 調整用のテストチャートが出力されます。         100%       49         A4         100%       49         A4         100%       49         A4         100%         100%       49         A4         100%       49         4. [100%       1002         4. [100%       1002         4. [100%       1002         4. [100%       1002         5. コンドレード	5.4で調整が失敗した場合は、「調整エラー」と表示されます。原稿の位置がずれた可能性があるので、 [取消ボタンを押して、もう一度正しく原稿をセットします。         「100% 1002] A4 テストモード 調整エラー         6.[設定]ボタンを押します。         「100% 1002] A4 テストモード 調整終了         7.電源スイッチ OFF/ON で再起動します。	<ul> <li>日付と時刻合わせ <ol> <li>[酸定/登録)ボタンを押します。</li> <li>[管理者設定]ボタンを押します。</li> <li>[機器設定]、[日時]、[日付/時刻]ボタンを押します。</li> </ol> </li> <li>[機器設定]、[日時]、[日付/時刻]ボタンを押します。</li> <li>西暦、月、日、時、分の数値を入力し、[設定]ボタンを押します。</li> </ul>

*58 REGLER	<b>*59</b> -1 INSTALLER	*61 REGLER			
Les modèles e-STUDIO 281c, 351c et 451c sont fournis d'une fonction automatique de configuration. Ne pas mettre la machine hors tension jusqu'à la fin du réglage pour les pas '58 à '61 "Réglage automatique gamma pour l'imprimeur PCL 600 dpi". <b>Réglage initial du système auto-toner</b> 1. Mettre l'interrupteur d'énergie sous tension. 2. Lorsque le copieur se met en marche, le message "WAIT" apparaît. WAIT 3. Lorsque le réglage a été effectué, le message suivant apparaît après quelques minues. Haut: Tension du senseur actuelle (V) Milieu: Valeur de réglage. Humidité (%) Bas: Tension de référence pour le réglage (V) La tension actuelle (V) change progressivement et se rapproche peu à peu de la tension de référence pour le réglage. (Dans l'ordre de K > C > M > Y) Y: *****V M: ******V C: ***** K: ***** 39% Y: ***** W M: ******V C: ***** K: 25V Y: ***** M: ****** C: ****** 39% Y: ***** M: ****** C: ****** 39% Y: ***** M: ****** C: ******* 39% Y: ***** M: ****** C: ******** 4. Le changement de la tension actuelle se stabilise et les valeurs de contrôle de sortie du senseur sont affichées dans Milieu après quelques minutes. (Dans l'ordre de K > C > M > Y) Y: 1.25V M: 1.25V C: 1.25V K: 2.5V Y: 73 M: 73 C: 75 K: 117 Y: 1.25V M: 1.25V C: 1.25V K: 2.5V S. Appuyer sur la touche [ENTER]. Le résultat du réglage sera mémorisé et l'écran initial réaparaît. Iloo% A A4 TEST MODE La machine s'active automatiquement dans le mode de configuration lorsque l'on la met sous tension avant de la fin normale du pas *58.	<ul> <li>Installation des cartouches de toner (PAS 59-2 à 59-13)</li> <li>Lorsque l'on appuie sur la touche [HELP], la procédures suivante apparaîtra.</li> <li>1. Installer les cartouches Y, M et C. Pour les procédures d'installation, se référer aux pas 59-2 à 59-6.</li> <li>Fermer le capot avant après l'installation d'une cartouche et procéder à la couleur prochaine.</li> <li>2. Installer la cartouche noire après avoir fini l'installation des cartouches couleur. Pour les procédures d'installation, se référer aux pas 59-7 à 59-13.</li> <li>3. Appuyer sur la touche [FINISH].</li> </ul>	Pour des résultats complétement corrects, le réglage suivant doit être effectué selon l'ordre prescrit. Si "Readjust from IQC-Adjustment." ou "Readjust from Gamma-Adjustment (').", apparaît sur le côté droit du message. Note: (*) (1): Réglage automatique gamma pour le mode de copie (2): Réglage automatique gamma pour le mode de copie (2): Réglage automatique gamma pour l'imprimeur PS3 600 dpi (3): Réglage automatique gamma pour l'imprimeur PS3 600 dpi (3): Réglage automatique gamma pour l'imprimeur PS3 600 dpi (1): Réglage automatique gamma pour l'imprimeur PCL 600 dpi <b>Réglage de contrôle de qualité d'image</b> 1. [396] $\rightarrow$ [START] 100% 396 A4 TEST MODE 2. Lorsque le copieur se met en marche, le message "WAIT" apparaît. 100% 396 A4 TEST MODE WAIT 3. Le réglage s'effectuera dans quelques minutes et l'écran initial réapparaît. 100% A A4 TEST MODE <b>Réglage automatique gamma pour le mode de copie</b> 1. Sélectionner la cassette de papier du format A4. (S'il n'y a pas ucune cassette, en mettre.) 2. [4] $\rightarrow$ [FAX] Le tableau d'essai pour le réglage sortira. 100% 1642 A4 TEST MODE 5. Si le réglage	Réglage automatique gamma pour l'imprimeur PS3 600 dpi         1. Sélectionner la cassette de papier du format A4 dans aucune cassette, en mettre.)         2. [47] → [FAX] Le tableau d'essai pour le réglage sortira.         100% 47       A4         3. Poser le tableau, face vers le bas, de manière que les deux rectangles noirs solides puissent être placés à gauche. Le tableau doit être aligné sur le coin supérieur à gauche.         4. [1000] → [START] Le scanneur lit automatiquement l'original et effectue le calibrage de gradation.         100% 1000 A4 TEST MODE         5. Si le réglage dans 4 n'a pas été correctement effectué, "ERROR" apparaît. Il est possible que l'original ne se trouve pas dans la position appropriée. Appuyer sur la touche [CANCEL], remettre l'original en place, revenir à 3 et refaire l'opération.         100% 1000 A4 TEST MODE ERROR         6. Appuyer sur la touche [ENTER].         Réglage automatique gamma pour l'imprimeur PCL 600 dpi         1. Sélectionner la cassette de papier du format A4 dans aucune cassette, en mettre.)         2. [49] → [FAX] Le tableau d'essai pour le réglage sortira.         100% 49       A4         3. Poser le tableau, face vers le bas, de manière que les deux rectangles noirs solides puissent étre placés à gauche. Le tableau doit être aligné sur le coin supérieur à gauche.         4. [1002] → [START]         Le tableau d'essai pour le réglage sortira.         100% 1002 A4 TEST MODE	<ul> <li>5. Si le réglage dans 4 n'a pas été correctement effectué, "ERROR" apparaît. Il est possible que l'original ne se trouve pas dans la position appropriée. Appuyer sur la touche [CANCEL], remettre l'original en place, revenir à 3 et refaire l'opération.</li> <li>100% 1002 A4 TEST MODE ERROR </li> <li>6. Appuyer sur la touche [ENTER]. 100% 1002 A4 TEST MODE Adjustment completed </li> <li>7. Mettre la machine hors tension et puis sous tension pour qu'elle recommence à fonctionner. L'écran normal reviendra.</li></ul>	Réglage de la date et de l'heure 1. Appuyer sur la touche [USER FUNCTIONS]. 2. Appuyer sur la touche [ADMIN], Appuyer sur la touche [PASSWORD]. Programmer (123456] (valeur initiale) du l' [Admin Password] et puis appuyer sur la touche [ENTER]. 3. Appuyer sur la touche [GENERAL], [CLOCK] et [DATE/TIME]. 4. Introduire les valeurs pour l'année, le mois, le jour, les heures et les minutes, puis appuyer sur la touche [ENTER]. 4. Sur du che [ENTER]. 5. Sur la touche [E

*58 JUSTIEREN	*59_1 EINSETZEN	*61 JUSTIEREN			
<ul> <li>Die e-STUDIO 281c, 351c und 451c haben eine automatische Konfigurationsfunktion. Die Maschine bis dem Ende der Justierung für Schrifte '58 und '61 "Automatische Gamma-Einstellung für Drucker PCL 600 dpi"nicht ausschalten.</li> <li>Grundeinstellung der Auto-Toner-Funktion <ol> <li>Den Netzschalter einschalten.</li> </ol> </li> <li>Unen Netzschalter einschalten.</li> <li>Wenn der Kopierer beginnt zu funktionieren, erscheint die Meldung "WAIT".</li> <li>WalT</li> </ul> <li>a. Nach der Justierung wird die folgende Meldung nach einigen Minuten erscheinen. <ul> <li>Oben: Derzeitige Sensorspannung (V)</li> <li>Mitte: Justierungswert. Luftfeuchtigkeit (%)</li> <li>Unten: Bezugsspannung für die Justierung (V)</li> <li>Die gegenwärtige Spannung (V) wird automatisch allmählich der Bezugsspannung für die Justierung angepäßt.</li> <li>(Reihenfolge von K &gt; C &gt; M &gt; Y)</li> <li>Y: *****V M: *****V C: ****** K: 2.5V</li> <li>Y: *****V M: *****V C: ****************************</li></ul></li>	<ul> <li>Einsetzen der Tonerpartronen (SCHRITTE 59-2 bis 59-13)</li> <li>Wenn man die Taste [HELP] drückt, wird das entsprechende Verfahren angezeigt.</li> <li>1. Die Tonerpatronen Y, M und C nacheinander einsetzen. Siehe Schritte 59-2 bis 59-6 für die Installationsverfahren.</li> <li>Wenn eine Patrone eingesetzt ist, ist die vordere Abdeckung zu schließen und danach die nächste einzusetzen.</li> <li>2. Nachdem alle Farbpatronen eingesetzt sind, ist die Schwarzpatrone einzusetzen. Siehe Schritte 59-7 bis 59-13 für die Installationsverfahren.</li> <li>3. Die Taste [FINISH] drücken.</li> </ul>	<ul> <li>Die folgende Justierung ist der Reihenfolge mach durchzuführen, um sie richtig zu Ende bringen. Wenn "Readjust from IQC-Adjustment."), "in der rechten Seite der Anzeige "Adjustment step is not correct." erscheint, die Justierung je nach der Anzeige nochmals durchführen.</li> <li>Hinweis: (*)</li> <li>(1): Automatische Gamma-Einstellung für Kopienbetriebsatt</li> <li>(2): Automatische Gamma-Einstellung für Drucker PS3 600 dpi.</li> <li>(3): Automatische Gamma-Einstellung für Drucker PS3 600 dpi.</li> <li>(3): Automatische Gamma-Einstellung für Drucker PCL 600 dpi.</li> <li>Justierung der Bildqualitätskontrolle</li> <li>1. [396] → [START]</li> <li>100% 396 A4 TEST MODE </li> <li>2. Sobald der Kopierer den Betrieb startet, srscheint die Meldung "WAIT". 100% 396 A4 TEST MODE WAIT </li> <li>3. Der Einstellungsvorgang wird nach einigen Minuten beendet, wonach das Display wieder auf das zuerst angezeigte Bild wechselt. 100% A A4 TEST MODE </li> <li>4. Die Kassette für DIN A4-Papier wählen. (Papier einlegen, falls in keiner der Kassetten DIN A4-Papier vöhanden ist.) 2. [4] → [FAX] Hiernach gibt der Kopierer das Testblatt für die Einstellung aus. 100% 1642 A4 TEST MODE </li> <li>5. Falls bei der Einstellung in 4 ein Fehler eintrelle auflegen. Es muß so liegen, daß sich die 2 Tiefschwarz-Rechtecken an der linken Seite befinden. Das Blatt muß mit der oberen linken Ecke ausgerichtet werden. 4. [1642] → [START] Der Scanner ließt automatisch das Original und die Gradationskalibrierung wird durchgeführt. 1. [100% 1642 A4 TEST MODE 5. Falls bei der Einstellung in 4 ein Fehler eintritt, ercheint die Meldung "EROPR". Mödjlicherweise is tas aufgelegte Original auf der Glasplatte vertuscht. Die Taste [CANCEL] drücken und das Original noch einmal neu auflegen und des Original noch einmal neu auflegen und des Original noch einmal neu auflegen und des Original auf der Glasplatte vertusch. Die Taste 6. Die Tas</li></ul>	<ul> <li>Automatische Gamma-Einstellung für Drucker PS3 600 dpi</li> <li>1. Die Kassette für DIN A4-Papier wählen. (Papier einlegen, falls in keiner der Kassetten DIN A4-Papier vorhanden ist.)</li> <li>2. [47] → [FAX] Hiernach gibt das Gerät das Testblatt für die Einstellung aus.</li> <li>100% 47 A4</li> <li>3. Das Testblatt nach unten weisend auf die Glasplatte auflegen. Es muß so liegen, daß sich die 2 Tiefschwarz-Rechtecken an der linken Seite befinden. Das Blatt muß mit der oberen linken Ecke ausgerichtet werden.</li> <li>4. [100] → [START] Der Scanner ließt automatisch das Original und die Gradationskalibrierung wird durchgeführt.</li> <li>100% 1000 A4 TEST MODE</li> <li>5. Falls bei der Einstellung in 4 ein Fehler eintritt, erschheint die Meldung "ERROR" Möglicherwerse ist das Original auf der Glasplatte verfuscht. Die Taste [CANCEL] drücken und das Original neu auflegen und den Vorgang ab Schritt 3 wiederholen.</li> <li>100% 1000 A4 TEST MODE ERROR</li> <li>6. Die Taste [ENTER] drücken.</li> <li>Automatische Gamma-Einstellung für Drucker PCL 600 dpi</li> <li>1. Die Kassette für DIN A4-Papier wählen. (Papier einlegen falls in keiner der Kassetten DIN A4-Papier vorhanden ist.)</li> <li>2. [49] → [FAX] Hiernach gibt das Gerät das Testblatt für die Einstellung aus.</li> <li>100% 49 A4</li> <li>3. Das Testblatt nach unten weisend auf die Glasplatte auflegen. Es muß so liegen, daß sich die 2 Tiefschwarz-Rechtecken an der linken Seite befinden. Das Blatt muß mit der oberen linken Ecke ausgerichtet werden.</li> <li>4. [1002] → [FAX]</li> <li>Hiernach gibt das Gerät das Testblatt für die Einstellung aus.</li> <li>100% 49 A4</li> <li>3. Das Testblatt nach unten weisend auf die Glasplatte auflegen. Es muß so liegen, daß sich die 2 Tiefschwarz-Rechtecken an der linken Ecke ausgerichtet werden.</li> <li>4. [1002] → [FAX]</li> <li>Hiernach gibt das Gerät das Testblatt für die Einstellung aus.</li> </ul>	<ul> <li>5. Falls bei der Einstellang in 4 ein Fehler eintritt, erscheint die Meldung "ERROR". Möglicherweise ist das aufgelegte Original auf der Glasplatte verrutscht. Die Taste [CANCEL] drücken und das Original noch einmal neu auflegen und den Vorgang ab Schritt 3 wiederholen.</li> <li>100% 1002 A4 TEST MODE ERROR</li> <li>6. Die Taste [ENTER] drücken.</li> <li>100% 1002 A4 TEST MODE Adjustment completed</li> <li>7. Den Schalter aus- und dann wieder einschalten, um das Gerät wieder funktionieren zu lassen. Das Display kehrt auf Normaldisplay zurück.</li> </ul>	Einstellung von Datum und Uhrzeit 1. Die Taste [USER FUNCTIONS] drucken. 2. Die Taste [ADMIN] drücken. (a Taste [PASSWORD] drücken. [123456] (Anfangswert) des [Admin Password] eingeben und dann die Taste [ENTER] drücken. 3. Die Taste [GENERAL], [CLOCK] et [DATE/TIME] drücken. 4. Das Jahr, das Monat, das Datum, die Stunde und die Minute einstellen und die Taste [ENTER] drücken. 5. Jahr, das Monat, das Datum, die Stunde und die Minute einstellen und die Taste [ENTER] drücken. 5. Jahr, das Monat, das Datum, die Stunde und die Minute einstellen und die Taste [ENTER] drücken. 5. Jahr, das Monat, das Datum, die Stunde und die Minute einstellen und die Taste [ENTER] drücken.

*58 ajustar	*59_1 INSTALAR	*61 AJUSTAR			
Los modelos e-STUDIO 281c, 351c y 451c están suministradas de una función automática de configuración. No apagar la máquina hasta el fin del ajuste para los pasos *58 hasta *61. "Ajuste automático gama para la impresora PCL 600 dpi". Ajuste inicial del sístema tóner automático 1. Encender el interruptor de energía. 2. Al comenzar a funcionar la copiadora, el mensaje "WAIT" aparece. WAIT 3. Después de efectuarse el ajuste, dentro de unos minutos aparecerá el mensaje siguiente. Superior: Voltaje de sensor actual (V) Medio: Valor de ajuste, Humedad (%) Inferior: Voltaje de referencia para el ajuste (V) El voltaje actual cambia automáticamente poco a poco hasta aproximarse el voltaje de referencia para el ajuste. (Orden de K > C > M > Y) Y: *****V M: *****V C: ***** X S:**** 39% Y: *****V M: *****V C: ***** X S:*** 39% Y: *****V M: *****V C: ***** X S:*** 39% Y: *****V M: *****V C: ***** X S:*** 39% Y: ****V M: *****V C: ***** X S:*** 39% Y: ****V M: *****V C: ***** X S:*** 39% Y: ****V M: *****V C: ***** X: 25V 4. El cambio del voltaje actual se habrá estabilizado y los valores de salida del sensor aparecerán en el medio dentro de unos minutos. (Orden de K > C > M > Y) Y: 1.25V M: 1.25V C: 1.25V K: 2.5V Y: 7.3 M: 7.3 C: 75 K: 117 Y: 1.25V M: 1.25V C: 1.25V K: 2.5V S. Presionar la tecla [ENTER]. El resultado del ajuste se memorizará y la visualización volverá a la pantalla inicial. Iloo% A A4 TEST MODE La máquina se activa automáticamente en el modo de configuración si se la enciende antes del fin normal del paso *58.	<ul> <li>Instalación de los cartuchos de tóner (PASOS 59-2 hasta 59-13)</li> <li>Cuando se presione la tecla [HELP], aparecerá el procedimientos de instalación, referirse a los pasos 59-2 hasta 59-6. Cerrar la tapa delantera después de la instalación de un cartucho y proceder al color signiente.</li> <li>Instalar el cartucho negro después de la instalación de los cartuchos color. Para los procedimientos de instalación, referirse a los pasos 59-7 hasta 59-13.</li> <li>Presionar la tecla [FINISH].</li> </ul>	<ul> <li>Para obtener resultados completamente correctos, es necesario que se efectúe el ajuste siguiente según el orden dado. Si "Readjust from IQC-Adjustment." o "Readjust from IQC-Adjustment." o "Readjust from IQC-Adjustment (')." aparece en el lado derecho del mensaje. "Adjustment step is not correct.", volver a efectuar el ajuste según el mensage.</li> <li>Nota: (') <ul> <li>(1): Ajuste gama automático para modo de copiado</li> <li>(2): Ajuste automático gama para la impresora PS3 600 dpi</li> </ul> </li> <li>Ajuste automático gama para la impresora PS3 600 dpi</li> <li>(3): Ajuste automático gama para la impresora PCL 600 dpi</li> </ul> <li>Ajuste de control de calidad de imagen <ol> <li>[30%] 396</li> <li>A4</li> <li>TEST MODE</li> </ol> </li> <li>2. Al comenzar a funcionar la copiadora, aparecerá el mensaje "WAIT".</li> <li>[100%] 396</li> <li>A4</li> <li>TEST MODE</li> <li>3. La ejecución del ajuste se completará en unos minutos y la máquina volverá a la pantalla inicial.</li> <li>[100%] A A4</li> <li>TEST MODE</li> Ajuste gama automático para modo de copiado A( Si no hay papel sel tamaño A4 en ninguna de las cassette dl tamaño de papel A4. (Si no hay papel sel tamaño A4 en ninguna de las cassettes, es necesario ponerlo.) 2. [4] → [FAX] La gráfica, cara hacia abajo, en el cristal de forma que los dos rectángulos negros sólidos se puedan poner al lado izquierdo. La gráfica debe alinearse con el rincón superior de la izquierda. <li>4 [1642] → [START]</li> <li>El escáner lee automáticamente el original y efectúa la calibración de gradación de gradación de gradación de gradación as a velaz acolocar el original, retorma que los dos rectángulos negros sólidos se puedan poner al lado izquierdo. La gráfica depe alinearse con el rincón superior de la izquierda. 4 [1642] → [START] El escáner lee automáticamente el original y efectúa la calibración de gradación de alibr</li>	<ul> <li>Ajuste automático gama para la impresora PS3 600 dpi</li> <li>1. Seleccionar la cassette del tamaño de papel A4. (Si no hay papel del tamaño A4 en ninguna de las cassettes, es necesario ponerlo.)</li> <li>2. [47] → [FAX] La gráfica para el ajuste saldrá.</li> <li>100% 47 A4</li> <li>3. Colocar la gráfica, cara hacia abajo, en el cristal de forma que los dos rectángulos negros sólidos se puedan poner al lado izquierdo. La gráfica debe alinearse con el rincón superior de la izquierda.</li> <li>4. [1000] - [START] El escáner lee automáticamente el original y efectúa la calibración de gradación.</li> <li>100% 1000 A4 TEST MODE</li> <li>5. Si el ajuste nos el a ejecutado corecttamente en 4, aparece "ERROR". Es possible que el original no se haya colocado apropiadamente. Presionar la tecla [CANCEL], volver a colocar el original, retornar a 3 y realizar la operación otra vez.</li> <li>100% 1000 A4 TEST MODE ERROR</li> <li>6. Presionar la tecla [ENTER].</li> <li>Ajuste automático gama para la impresora PCL 600 dpi</li> <li>1. Seleccionar la cassette del tamaño de papel A4. (Si no hay papel del tamaño A4 en ninguna de las cassettes, es necesario ponerlo.)</li> <li>2. [49] → [FAX] La gráfica de prueba saldrá.</li> <li>100% 49 A4</li> <li>3. Colocar la gráfica, cara hacia abajo, en el cristal de forma que los dos rectángulos negros sólidos se puedan poner al lado izquierdo. La gráfica debe alinearse con el rincón superior de la izquierda.</li> <li>4. [1002] → [START]</li> <li>El escáner lee automáticamente el original y efectúa la calibración de gradación.</li> <li>100% 1002 A4</li> <li>TEST MODE</li> </ul>	<ul> <li>5. Si el ajuste no se ha ejecutado correctamente en 4, aparece "ERROR". Es possible que el original no se haya colocado apropiadamente. Presionar la tecla [CANCEL], volver a colocar el original, retormar a 3 y realizar la operación otra vez.</li> <li>100% 1002 A4 TEST MODE ERROR</li> <li>6. Presionar la tecla [ENTER].</li> <li>100% 1002 A4 TEST MODE A4 TEST MODE A4 TEST MODE</li> <li>7. Para hacer que la máquina recomience a funcionar, apagar la máquina y volver a encenderla. La visualización vuelve a la pantalla normal.</li> </ul>	<ul> <li>Puesta de la fecha y la hora</li> <li>1. Presionar la tecla [USER FUNCTIONS].</li> <li>2. Presionar la tecla [ADMIN.], presionar la techa [PASSWORD]. Teclear [123456] (valor inicial) de la [Admin Password] y después presionar la tecla [GENERAL], [CLOCK] y [DATE/TIME].</li> <li>3. Presionar la tecla [GENERAL], [CLOCK] y minutos y presionar la tecla [ENTER].</li> <li>4. Introducir los datos del año, mes, día, hora y minutos y presionar la tecla [ENTER].</li> </ul>

<b>*58</b> 调整	<b>*59_</b> 1 装上	<b>*61</b> 调整		
<ul> <li>e.STUDI0281c, 351c 和 451c 具有自动安装功 能,在 58 30 * 61 步骤中对 pOL 600dp1 打印自动 面马调整没有结束之前,请勿关闭电源.</li> <li>自动墨粉控制的初始调整</li> <li>1.接通电源、打开开关。</li> <li>2.复印机开始运行后、屏幕上称显示 "Wait"字样.</li> <li>(加丁二、2.2000)</li> <li>(加丁二、2.2000)</li> <li>(加丁三成以后、屏幕上将显示以下的信息(约 几分钟).</li> <li>屏幕上方:当前传感器电压(V)</li> <li>屏幕中奇:温疗卷准电压(V)</li> <li>出第一下:调节卷准电压(V)</li> <li>出第一下:调节卷准电压(V)</li> <li>(按照 K&gt;C&gt;MeY 的顺序)</li> <li>(Y: ***** M: ***** C: ********************</li></ul>	安装墨粉盒(步骤 59-2 到 59-13)           按下 [HELP] 按键、显示帮助向导过程。           1. 分别安装 Y、M和C墨粉盒。安装顺序,请参考步骤 59-2 到 59-6。           2. 在安装完所有的彩色墨粉盒以后、安装黑色墨 粉盒。安装顺序,请参考步骤 59-7 到 59-13。           3. 按下 [FINISH] 键。	请按次序正确执行下列调整。若调整过程中.         *Adjustent step is not correct." 信息右面 出现 "Readjust from Gamma-Adjustment (*)." 提示, 请根据提示信息重做调整.         注意:(1)         (1): 复印自动伽马调整         (2): PS3 600dpi 打印自动伽马调整         (3): PCL 600dpi 打印自动伽马调整         (3): PCL 600dpi 打印自动伽马调整         (3): PCL 600dpi 打印自动伽马调整         (100% 396 A4 TEST MODE         2. 复印机开始运行后、屏幕显示 "WAIT"字样。         「100% 396 A4 TEST MODE         2. 复印机开始运行后、屏幕显示 "WAIT" 字样。         「100% 396 A4 TEST MODE         2. 复印机开始运行后、屏幕显示 "WAIT"         3. 完成调整需要几分钟的时间、然后屏幕显示返 回到 1 的状态。         〔100% A         A4         TEST MODE         2. 复印自动伽马调整         1. 选择A4(或 LT) 尺寸纸盒。(若纸盒中无A4(或 LT) 尺寸纸、请加入。)         2. [4]→[FAX] 输出调整用的测试图案。         〔100% 4       A4         「20% 4       A4         「100% 4       A4         「100% 4       A4         「100% 4       A4         〔100% 1642] A4       A4         「100% 1642] A4       TEST MODE         2. 将测试图案面朝下放置在稿台玻璃上、送行灰度校准。       〔100% 1642 A4         TEST MODE       EROR         3. 将测比型家裡 4调节未完成、将显示       "ERFOR"。         5. 如果步骤 4 调节未完成 8       并再次执行操作。         〔100% 1642 A4 <t< td=""><td>PS3 600dpi 打印自动伽马调整         1.选择A4(或LT)尺寸纸盒。(若纸盒中无A4(或LT)尺寸纸、请加入。)         2. [47]→[FAX]         输出调整用的测试图案。         如果复印机还在预热状态、会显示"WAIT         WARMING UP 信息、需等待约几分钟。         [100% 47] A4         3. 将测试图案面朝下放置在稿台玻璃上、为保证 2 个黑色矩形位于左侧。务必将测试图案对准 左上角。         4. [1000]→[START]         扫描器会自动读取原稿、进行灰度校准。         [100% 1000 A4         TEST MODE         5. 如果步骤4调节未完成、将显示"ERROR"。原 稿可描象了当当的位置。K1CANCEL)_重新 放置原稿、返回步骤3.并再次执行操作。         [100% 1000 A4         TEST MODE         ERCR         6. 按下 [ENTER]键。         PCL 600dpi 打印自动伽马调整         1.选择A4(或LT)尺寸纸盒。(若纸盒中无A4(或 LT)尺寸纸、请加入。)         2. [49] → [FAX]         输出调整用的测试图案。 如果复印机还在预热状态、会显示"WAIT         WAFMING UP 信息、需等待约几分钟。         [100% 49] A4         3. 将测试图案面朝下放置在稿台玻璃上、为保证 2 个黑色矩形位于左侧。务必将测试图案对准 左上角。         4. [1002] → [START]         扫描器会自动读取原稿、进行灰度校准。         [100% 1002 A4         TEST MODE         1. [100% 1002 A4         TEST MODE         3. 将测试图案面朝下放置在稿台玻璃上、参保证         [100% 1002 A4         TEST MODE         3. 将测试图案面朝下放置在稿台玻璃上、为保证</td><td>5. 如果步骤 4 调节未完成、将显示 稿可能确离了适当的位置。按 [0A 放置原稿、返回步骤 3. 并再次步 ①100% 1002 A4 TEST MODE ERROR 6. 按下 [ENTER] 键。 ①100% 1002 A4 TEST MODE Adjustment completed 7. 关闭电源、再启机器。进入正常5</td></t<>	PS3 600dpi 打印自动伽马调整         1.选择A4(或LT)尺寸纸盒。(若纸盒中无A4(或LT)尺寸纸、请加入。)         2. [47]→[FAX]         输出调整用的测试图案。         如果复印机还在预热状态、会显示"WAIT         WARMING UP 信息、需等待约几分钟。         [100% 47] A4         3. 将测试图案面朝下放置在稿台玻璃上、为保证 2 个黑色矩形位于左侧。务必将测试图案对准 左上角。         4. [1000]→[START]         扫描器会自动读取原稿、进行灰度校准。         [100% 1000 A4         TEST MODE         5. 如果步骤4调节未完成、将显示"ERROR"。原 稿可描象了当当的位置。K1CANCEL)_重新 放置原稿、返回步骤3.并再次执行操作。         [100% 1000 A4         TEST MODE         ERCR         6. 按下 [ENTER]键。         PCL 600dpi 打印自动伽马调整         1.选择A4(或LT)尺寸纸盒。(若纸盒中无A4(或 LT)尺寸纸、请加入。)         2. [49] → [FAX]         输出调整用的测试图案。 如果复印机还在预热状态、会显示"WAIT         WAFMING UP 信息、需等待约几分钟。         [100% 49] A4         3. 将测试图案面朝下放置在稿台玻璃上、为保证 2 个黑色矩形位于左侧。务必将测试图案对准 左上角。         4. [1002] → [START]         扫描器会自动读取原稿、进行灰度校准。         [100% 1002 A4         TEST MODE         1. [100% 1002 A4         TEST MODE         3. 将测试图案面朝下放置在稿台玻璃上、参保证         [100% 1002 A4         TEST MODE         3. 将测试图案面朝下放置在稿台玻璃上、为保证	5. 如果步骤 4 调节未完成、将显示 稿可能确离了适当的位置。按 [0A 放置原稿、返回步骤 3. 并再次步 ①100% 1002 A4 TEST MODE ERROR 6. 按下 [ENTER] 键。 ①100% 1002 A4 TEST MODE Adjustment completed 7. 关闭电源、再启机器。进入正常5

