

24. Disassembling the Keyboard Assembly

24-1. Remove the lower case assembly. (See procedure 1.)

24-2. Remove the keyboard assembly.
(See procedure 13.)

24-3. EMKS61A Circuit Board

(Time required: About 8 minutes)

Remove the two (2) screws marked [30]. The EMKS61A circuit board can then be removed. (Fig. 8)

24-4. MK-L Circuit Board

(Time required: About 9 minutes)

Remove the MK-L circuit board while pressing the seven (7) hooks A in the direction of the arrow. (Fig. 9)

24-5. MK-H Circuit Board

(Time required: About 9 minutes)

24-5-1. Remove the EMKS61A circuit board.
(See procedure 24-3.)

24-5-2. Remove the MK-H circuit board while pressing the eight (8) hooks A in the direction of the arrow. (Fig. 9)

24-6. Rubber Contact:

Remove the rubber contact. (Fig. 9) (Photo 5)

24. 16M 鍵盤 EMKSA の分解

24-1. 下ケース Ass'y を外します。(1 項参照)

24-2. 16M 鍵盤 EMKSA を外します。(13 項参照)

24-3. EMKS61A シート (所要時間: 約 8 分)

[30] のネジ 2 本を外し、EMKS61A シートを外します。(図 8)

24-4. MK-L シート (所要時間: 約 9 分)

MK-L シートを止めているフック A 7 個を矢印の方向に押し外して、MK-L シートを外します。(図 9)

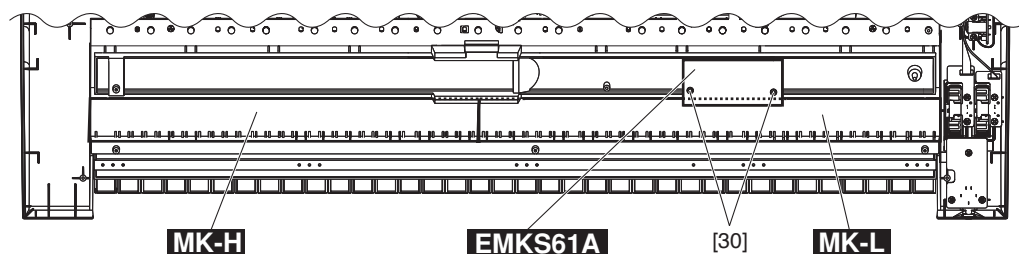
24-5. MK-H シート (所要時間: 約 9 分)

24-5-1. EMKS61A シートを外します。(24-3 項参照)

24-5-2. MK-H シートを止めているフック A 8 個を矢印の方向に押し外して、MK-H シートを外します。(図 9)

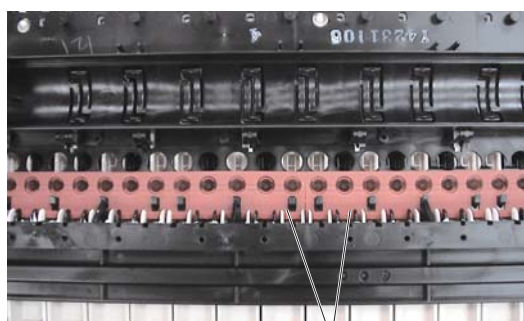
24-6. 接点ゴム:

接点ゴムを外します。(図 9) (写真 5)



[30]: Bind Head Tapping Screw-P (Pタイト+BIND) 3.0X8 MFZN2B3 (WF266600)

Fig. 8 (図8)



Rubber contact
(接点ゴム)

Photo 5 (写真5)

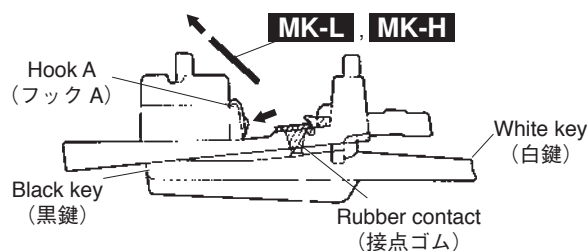


Fig. 9 (図9)

24-7. White and Black Keys:

24-7-1. Remove the twenty-one (21) screws marked [140M], then remove the black keys from the lower notes. (Fig. 10)

24-7-2. Remove the white keys DFA and C'. (Fig. 10)

24-7-3. Remove the while keys CEGB from the higher notes. (Fig. 10)

- * **Lift the front portion of the keys and slide them towards you. The keys can then be removed from the assembly.**

25. Assembling the Keyboard Assembly

25-1. Install the white keys CEGB from the lower notes. (Fig. 10)

25-2. Install the white keys DFA and C'. (Fig. 10)

25-3. Install the black keys from the higher notes, and tighten the twenty-one (21) screws marked [140M]. (Fig. 10)

- * **To install the white and black keys, insert the projections of the keys into the respective slots [C] on the frame first. (Photo 6, Photo 7, Photo 8)**

25-4. Install the rubber contacts while pulling the keys up. (Fig. 11, Fig. 12)

- * **When fitting the rubber contacts, raise both ends of the frame so that keys do not push the rubber contact up.**

25-5. Install the MK-L and MK-H circuit boards in the assembly so that the hooks B hold it. (Fig. 13)

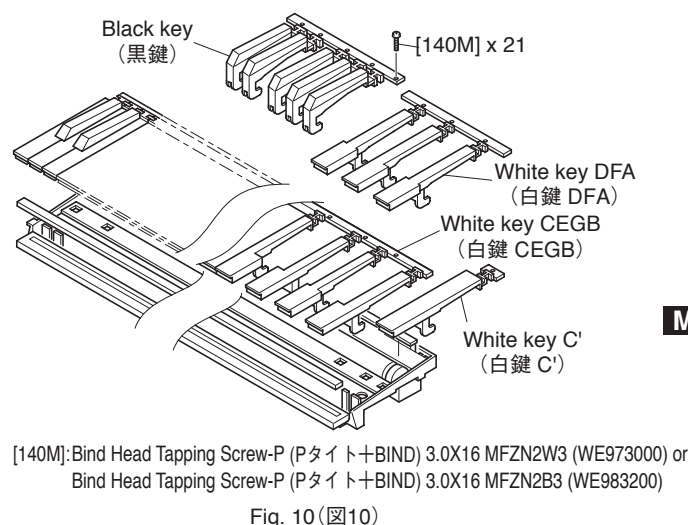


Fig. 10 (図10)



Photo 6 (写真6)

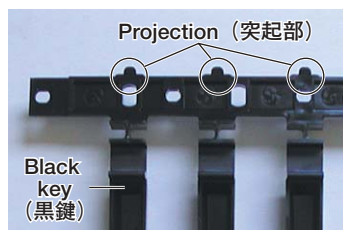


Photo 7 (写真7)

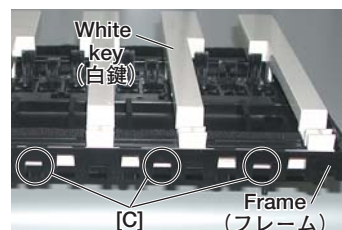


Photo 8 (写真8)

24-7. 白鍵、黒鍵:

24-7-1. 白鍵と黒鍵を止めている [140M] のネジ 21 本を外し、黒鍵を音程の低い方から外します。(図 10)

24-7-2. 白鍵 DFA と白鍵 C' を外します。(図 10)

24-7-3. 白鍵 CEGB を音程の高い方から外します。(図 10)

- ※ 鍵盤を外すときは、鍵盤の手前を持ち上げ、手前にスライドさせて取り外します。

25. 16M 鍵盤 EMKSA の組立

25-1. 白鍵 CEGB を音程の低い方からはめ込みます。(図 10)

25-2. 白鍵 DFA と白鍵 C' をはめ込みます。(図 10)

25-3. 黒鍵を音程の高い方からはめ込み、[140M] のネジ 21 本を取り付けます。(図 10)

- ※ 白鍵と黒鍵を取り付ける際は、先に鍵盤の突起部をフレームの [C] に差し込みます。(写真 6、写真 7、写真 8)

25-4. 鍵盤を押し上げながら、接点ゴムをはめ込みます。(図 11、図 12)

- ※ 鍵盤が接点ゴムを押し上げて接点ゴムが浮かないように、フレームの両端を上げて作業を行ってください。

25-5. MK-L シートと MK-H シートをフック B にはめ込んで取り付けます。(図 13)

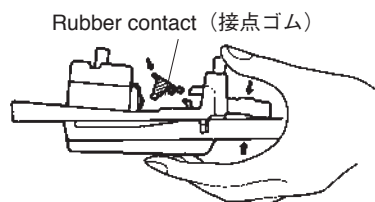


Fig. 11 (図11)

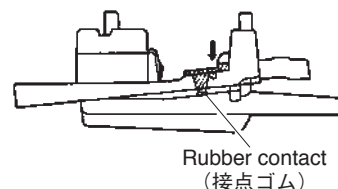


Fig. 12 (図12)

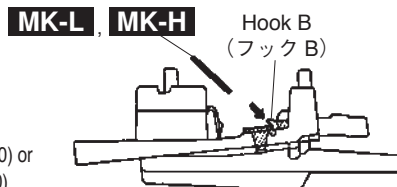


Fig. 13 (図13)