

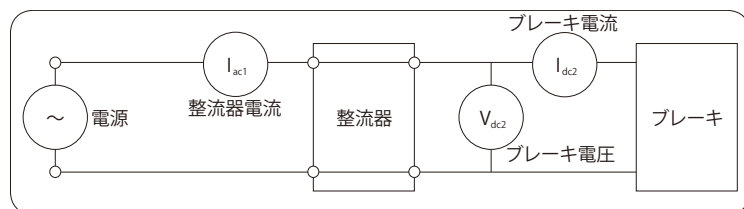
■ブレーキの仕様

表 E10 ブレーキの電流値

■アメリカ向け (UL/NEMA)、カナダ向け (CSA)

ブレーキ形式	AC 230V 60Hz			AC 460V 60Hz			AC 575V 60Hz		
	ブレーキ電圧 V_{dc2} (V)	ブレーキ電流 I_{dc2} (A)	整流器電流 I_{ac1} (A)	ブレーキ電圧 V_{dc2} (V)	ブレーキ電流 I_{dc2} (A)	整流器電流 I_{ac1} (A)	ブレーキ電圧 V_{dc2} (V)	ブレーキ電流 I_{dc2} (A)	整流器電流 I_{ac1} (A)
FB-01A	DC207	0.06	0.04	DC207	0.06	0.04	DC259	0.07	0.05
FB-02A		0.07	0.06		0.07	0.07			
FB-05A		0.1	0.09		0.1	0.1			
FB-1D		0.1	0.1		0.1	0.1			
FB-1E		0.1	0.1		0.1	0.1			
FB-2E		0.2	0.2		0.2	0.2			
FB-3E		0.2	0.2		0.2	0.2			
FB-5E		0.4	0.4		0.4	0.3			
FB-8E		0.4	0.4		0.4	0.3			
FB-10E		0.4	0.4		0.4	0.3			
FB-15E	0.4	0.4	0.4	0.3					
FB-20	DC207/DC104	2.0/1.0	2.0/0.8	DC414/DC207	1.0/0.5	1.0/0.4	0.4	0.3	
FB-30									

注) 575V60Hz はカナダ向けのみとなります。



■ブレーキの構造

- ・アメリカ・カナダ向けは屋外形で製作します。
- ・ワンタッチゆるめレバー方式以外は、国内仕様の構造図 (E12~E17頁) をご参照ください。

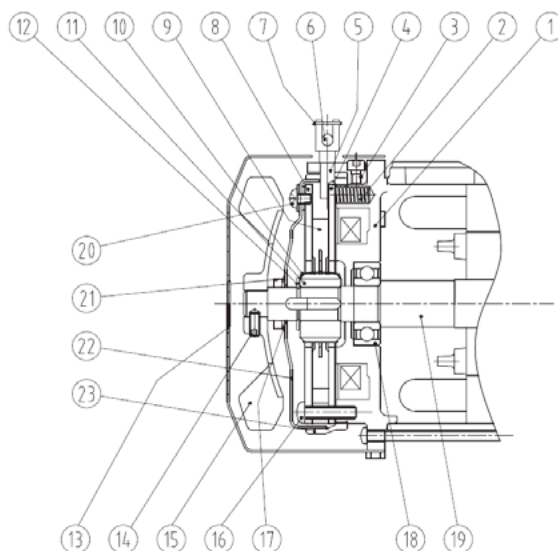
アメリカ向け

ブレーキ形式	ブレーキゆるめ装置
FB-01A、FB-02A、FB-05A	無
FB-1D、FB-1E ~ FB-15E	ワンタッチゆるめレバー方式
FB-20、FB-30	ゆるめボルト方式

カナダ向け

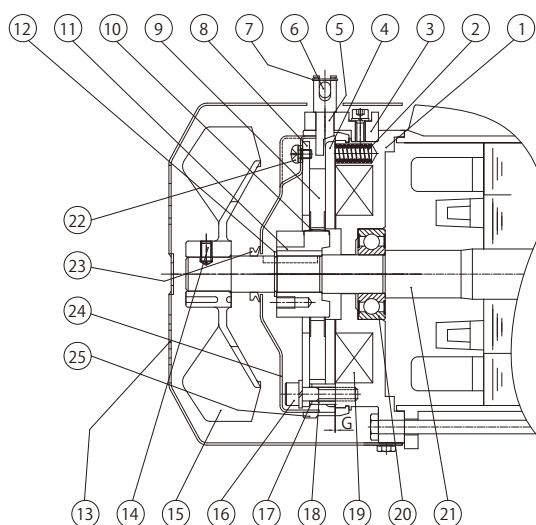
ブレーキ形式	ブレーキゆるめ装置
FB-01A、FB-02A	無
FB-05A、FB-1D、FB-1E ~ FB-15E	ワンタッチゆるめレバー方式
FB-20、FB-30	ゆるめボルト方式

FB-02A、05A (屋外形)
ワンタッチゆるめレバー方式



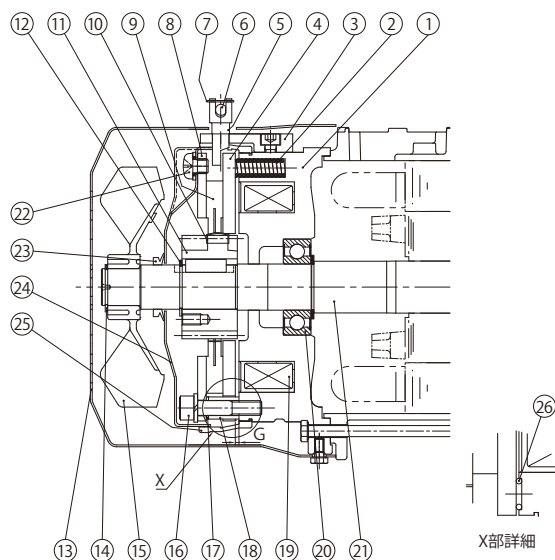
品番	部品名
1	固定鉄心
2	スプリング
3	ゆるめ金具
4	可動鉄心
5	ゆるめピン
6	ゆるめレバー
7	E形止め輪
8	固定板
9	ブレーキライニング
10	板バネ
11	ボス
12	軸用C形止め輪
13	カバー
14	ファンセットボルト
15	ファン
16	組付ボルト
17	電磁石コイル
18	軸受
19	モータ軸
20	防水カバー取付ボルト
21	Vリング
22	防水カバー
23	防水シール

FB-1D (屋外形)
ワンタッチゆるめレバー方式



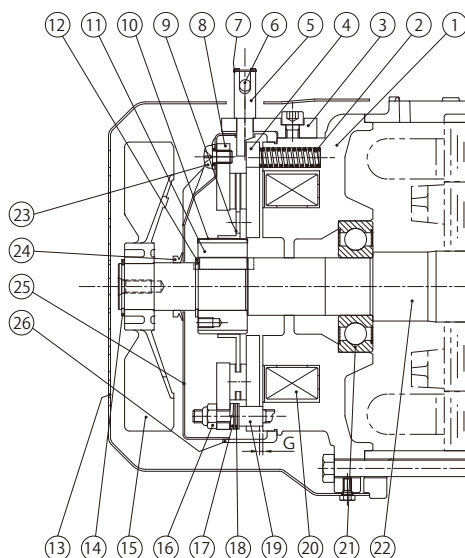
品番	部品名
1	固定鉄心
2	スプリング
3	ゆるめ金具
4	可動鉄心
5	ゆるめピン
6	ゆるめレバー
7	E形止め輪
8	固定板
9	ブレーキライニング
10	板バネ
11	ボス
12	軸用C形止め輪
13	カバー
14	ファンセットボルト
15	ファン
16	組付ボルト
17	ギャップ調整シム
18	スペーサ
19	電磁石コイル
20	軸受
21	モータ軸
22	防水カバー取付ボルト
23	Vリング
24	防水カバー
25	防水シール

FB-1E、FB-2E、FB-3E (屋外形)
ワンタッチゆるめレバー方式



品番	部品名
1	固定鉄心
2	スプリング
3	ゆるめ金具
4	可動鉄心
5	ゆるめピン
6	ゆるめレバー
7	E形止め輪
8	固定板
9	ブレーキライニング
10	板バネ
11	ボス
12	軸用C形止め輪
13	カバー
14	軸用C形止め輪
15	ファン
16	組付ボルト
17	ギャップ調整シム
18	スペーサ
19	電磁石コイル
20	軸受
21	モータ軸
22	防水カバー取付ボルト
23	Vリング
24	防水カバー
25	防水シール
26	緩衝材

FB-5E、FB-8E (屋外形)
ワンタッチゆるめレバー方式



品番	部品名
1	固定鉄心
2	スプリング
3	ゆるめ金具
4	可動鉄心
5	ゆるめピン
6	ゆるめレバー
7	E形止め輪
8	固定板
9	ブレーキライニング
10	板バネ
11	ボス
12	軸用C形止め輪
13	カバー
14	軸用C形止め輪
15	ファン
16	ギャップ調整ナット
17	バネ座金
18	調整座金
19	スタッドボルト
20	電磁石コイル
21	軸受
22	モータ軸
23	防水カバー取付ボルト
24	Vリング
25	防水カバー
26	防水シール

INDEX

共通

減速機

サイクロ

ベベル・バディ
ボックス

モータ

技術資料

INDEX

共通

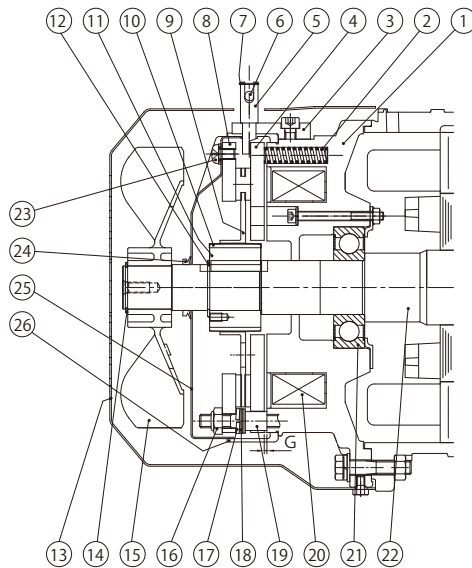
減速機

サイクロ

ベベル・パティ
ボックス

モータ

技術資料

FB-10E、FB-15E (屋外形)
ワンタッチゆるめレバー方式

品番	部品名
1	固定鉄心
2	スプリング
3	ゆるめ金具
4	可動鉄心
5	ゆるめピン
6	ゆるめレバー
7	E形止め輪
8	固定板
9	プレーキライニング
10	板バネ
11	ボス
12	軸用C形止め輪
13	カバー
14	軸用C形止め輪
15	ファン
16	ギャップ調整ナット
17	バネ座金
18	調整座金
19	スタッドボルト
20	電磁石コイル
21	軸受
22	モータ軸
23	防水カバー取付ボルト
24	Vリング
25	防水カバー
26	防水シール