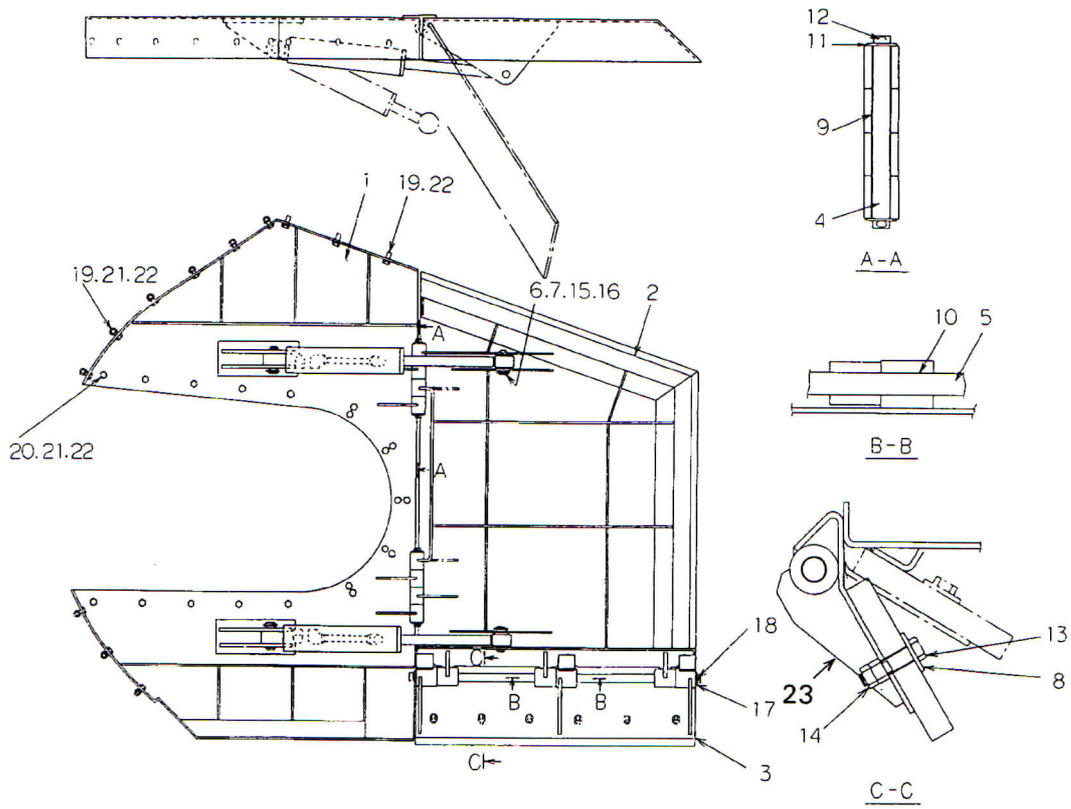




# 11-9 サイドウィング



★印は非販売部品です。各々の ASS'Y にて御注文下さい。

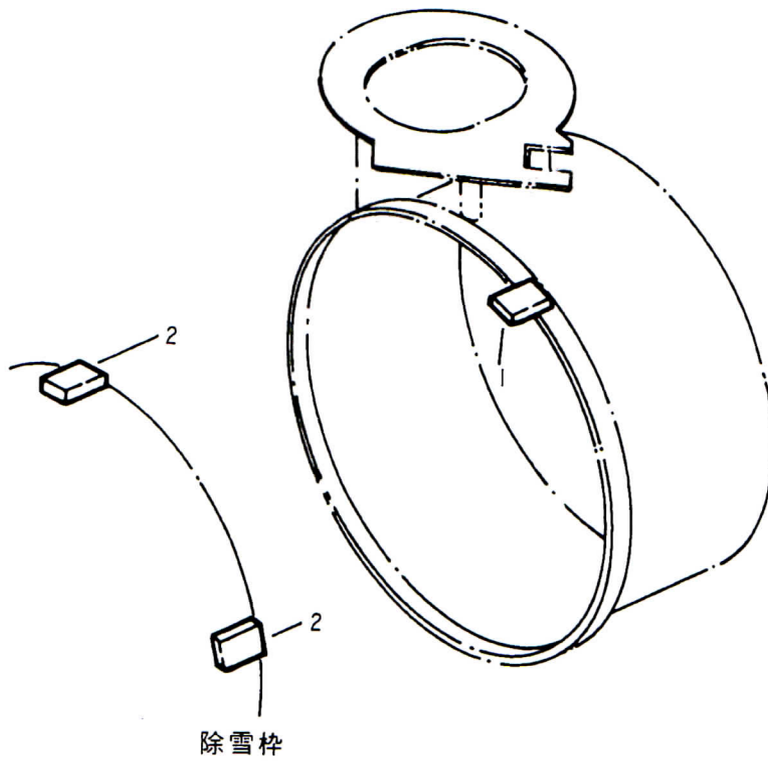
11-9 サイドウイング			適用号機	A060~	
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性	摘要
1~23	821-0270-000	サイドウイング Ass'y	1	A	A060~A078
1~23	821-0270-100	サイドウイング Ass'y	1		A079~
1	821-0290-000	雪切り	1	D	A060
1	821-0291-000	雪切り	1		A074~A078
1	821-0292-000	雪切り	1		A079~
<del>2</del>	<del>821-0280-000</del>	<del>エッジ取付台</del>	<del>1</del>		
2	821-0280-000	雪切り	1	D	A060~A078
2	821-0281-000	雪切り	1		A079~
3	823-0550-000	ウレタンエッジ	1		
4	824-0500-001	ピン	2		
5	824-0510-001	ピン	1		
6	613-0330-000	ピン	4		
7	624-0110-001	ワッシャ	4		
8	823-0640-001	押え板	1		
9	DU2025	D Uブッシュ	16		
10	DU2530	D Uブッシュ	12		
11	WP120	平ワッシャ	4		
12	PS5030	割ピン	4		
13	SBH18160701	ボルト	6		
14	SNH181610	ナット	12		
15	SBH14100151	ボルト	4		
16	WS210	スプリングワッシャ	4		
17	WP124	平ワッシャ	2		

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

11-9 サイドウイング			適用号機	A060~
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性 摘要
18	PS6040	割ピン	2	
19	SBH14120301	ボルト	12	
20	SBH14120351	ボルト	20	
21	SNH141210	ナット	29	
22	WS212	スプリングワッシャ	32	
23	822-0740-000	エッジ取付台	1	



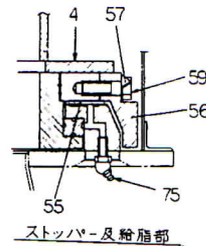
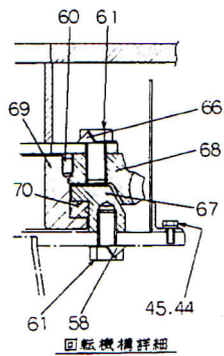
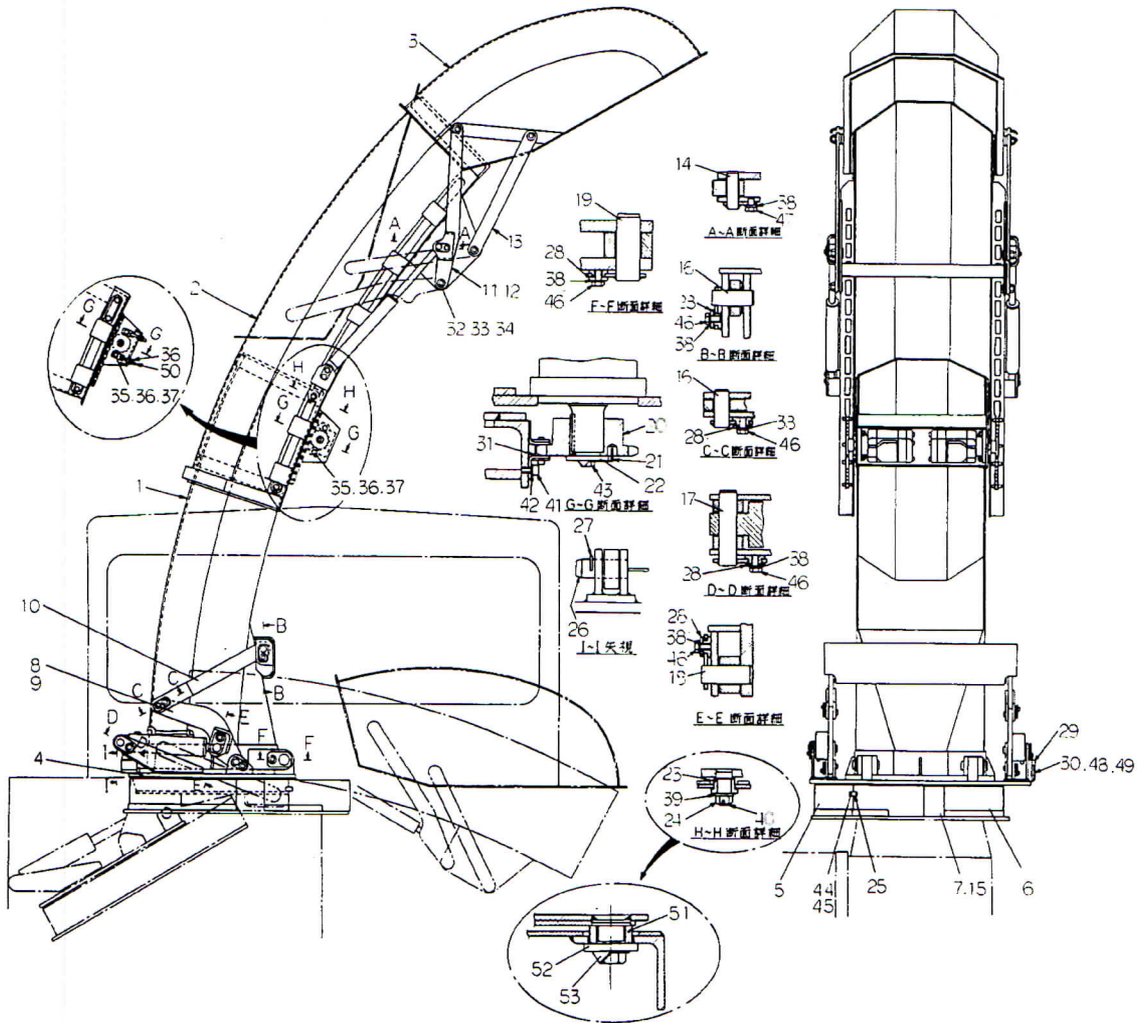
11-10 ストッパ  
(ブロウケース回転用)



11-10		ストップパ (ブロワケース回転用)		適用号機	002~ A021~
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性	摘要
1	834-0140-001	ストップパ	1		
2	824-0210-001	ストップパ	2		

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

# 11-11 シュートF型



★印は非販売部品です。各々の ASS'Y にて御注文下さい。

11-11 シュート F 型			適用号機	016~ A044~	
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性	摘要
1~75	840-0140-000	F型シュート Ass'y	1	A	A044
1~75	840-0140-100	F型シュート Ass'y	1		016~ A045~
1	841-0550-000	投雪筒(1)	1	D	A044
1	841-0551-000	投雪筒(1)	1		016~ A045~
2	841-0560-000	投雪筒(2)	1		
3	842-0900-000	キャップ	1		
4	841-0540-000	中間投雪筒	1		
5	842-0940-000	カバー(1)	1		
6	842-0950-000	カバー(2)	1		
7	842-0960-000	カバー(3)	1		
8	842-0910-000	リンク(右)	1		
9	842-0920-000	リンク(左)	1		
10	843-1310-000	リンク	2		
11	843-1280-000	リンク(右)	1		
12	843-1290-000	リンク(左)	1		
13	843-1300-000	リンク	2		
14	613-0320-000	ピン	4		
15	843-1360-000	カバー(4)	1		
16	613-0120-000	ピン	6		
17	613-0300-000	ピン	2		
18	613-0310-000	ピン	2		
19	613-0290-000	ピン	2		
20	844-0760-001	スプロケット	2		

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

11-11 シュートF型		適用号機	016~ A044~	
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性 摘要
21	844-0820-001	ロックワッシャ	2	
22	844-0810-001	エンドプレート	2	
23	844-0590-001	ローラー	4	A044
24	844-0720-001	キャッスルナット	4	A044
25	844-0540-001	止メ板	2	
26	614-0360-100	ピン	1	
27	614-0370-001	止メピン	1	
28	624-0110-001	ワッシャ	12	
29	843-0041-000	傾斜角度標示板	1	D A044
29	843-1380-000	傾斜角度標示板	1	
30	844-1160-001	矢印板	1	
31	57-RS50K-1アタッチ 6リンク毎84リンク	ローラーチェン	2	D A044~
31	57-RS50K-1アタッチ 6リンク毎79リンク	ローラーチェン	2	
32	SNC1201	キャッスルナット	8	
33	WP120	平ワッシャー	8	
34	PS4040	割ピン	8	
35	SBH14120401	ボルト	4	A044
35	SBH14120451	ボルト	4	016~ A046~
36	SNH141210	ナット	12	A044
36	SNH141210	ナット	20	016~ A045~
37	WS212	スプリングワッシャ	4	A044
37	WS212	スプリングワッシャ	12	016~ A045~
38	WS210	スプリングワッシャ	16	

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

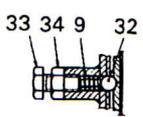
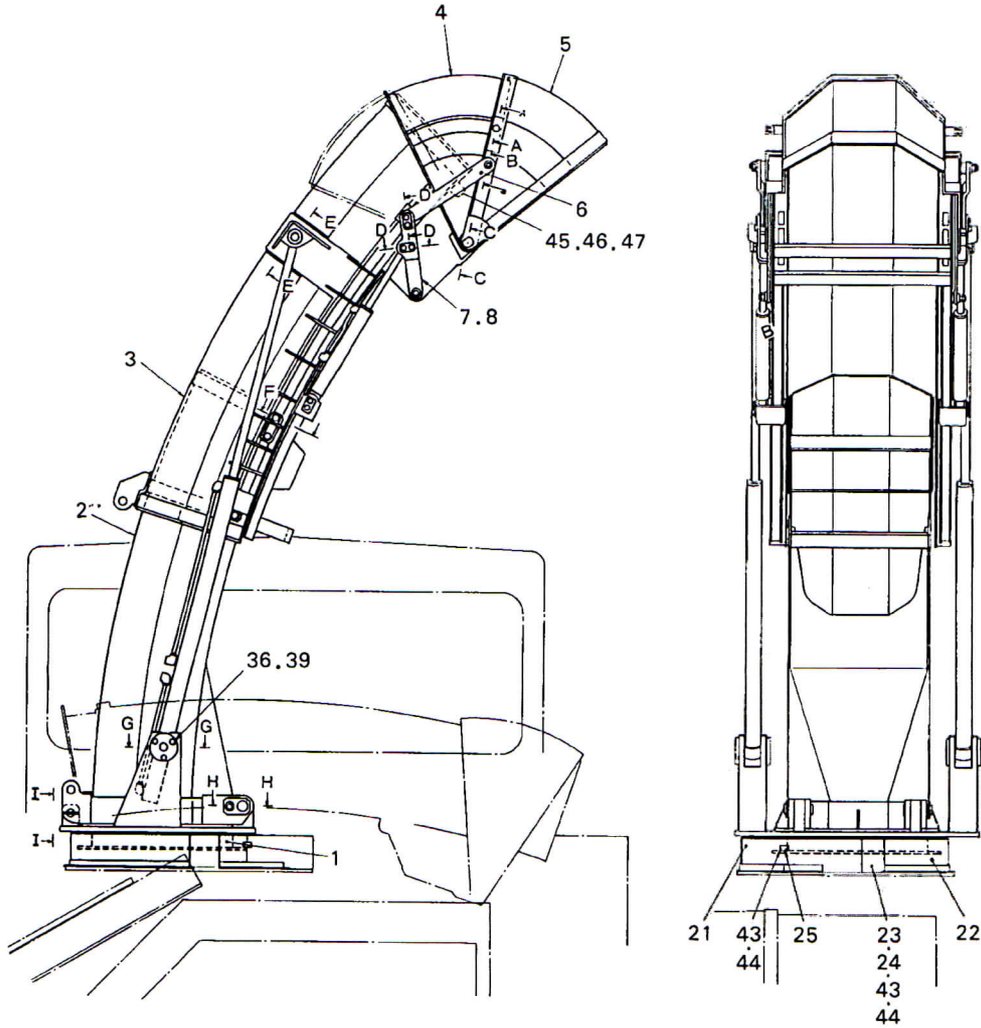
11-11 シュートF型			適用号機	016~ A044~
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性 摘要
39	WP116	平ワッシャ	4	A044
40	PS4030	割ピン	4	A044
41	SBA6050101	六角穴付ボルト	56	
42	WS205	スプリングワッシャ	56	
43	SBH14060201	ボルト	2	
44	WS206	スプリングワッシャ	19	
45	SBH14060151	ボルト	19	
46	SBH14100201	ボルト	12	
47	SBH14100151	ボルト	4	
48	WP108	平座金	1	
49	PS2012	割ピン	1	
50	604-0140-000	クレビス	4	016~ A045~
51	844-1230-001	ガイドプレート	4	016~ A045~
52	844-1240-001	エンドプレート	4	016~ A045~
53	844-1250-001	ロックプレート	4	016~ A045~
54	SBH18120201	ボルト	8	016~ A045~
55	843-0220-001	ライナ	1	
56	844-0260-001	ストッパ	1	
57	844-0350-001	ロックワッシャ	1	
58	314-0430-001	ロックワッシャ	8	
59	SBH11100351	ボルト	2	
60	SBA2100121	六角穴付止ネジ	4	
61	SBH18160301	ボルト	32	

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

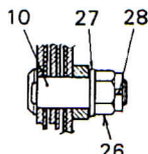
11 - 11 シュート F 型		適用号機	016~ A044~
図解番号	部品番号	部品名称	数量 互換性 摘要
62	55-UCP205NXV1	ピロ-ブロック	2
63	SBH18120501	ボルト	4
64	SBH14120401	ボルト	2
65	SBH14120351	ボルト	2
66	314-0420-001	ロックワッシャ	8
67	842-0090-001	受 台(2)	1
68	842-0070-001	ウォームホイール	1
69	842-0080-001	受 台(1)	1
70	843-0050-001	ブッシュ	1
71	843-0100-001	ウォーム軸	1
72	844-0240-001	キ -	1
73	843-0110-001	カップリング	1
74	842-0160-000	ブラケット	1
75	LGAL02	グリスニップル	2



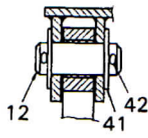
11-11 シュートF型



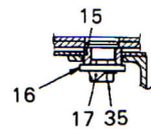
A-A断面



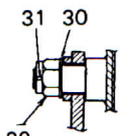
C-C断面



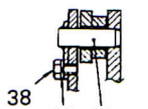
E-E断面



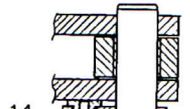
F-F断面



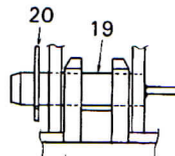
B-B断面



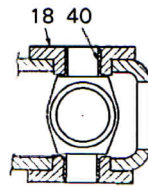
D-D断面



H-H断面



I-I矢視



G-G断面

11-11 シュートF型		適用号機	016~ A044~
図解番号	部品番号	部品名称	数量 互換性 摘要
1~47	840-0230-000	シュートF型 Ass'y	1
1~47	840-0230-100	シュートF型 Ass'y	1
1	841-0541-000	中間投雪筒	1
2	K-1240-000	投雪筒(1)	1
2	841-0960-000	投雪筒(1)	1
3	K-1241-000	投雪筒(2)	1
3	841-0970-000	投雪筒(2)	1
4	841-0760-000	キャップ(1)	1
5	842-1500-000	キャップ(2)	1
6	843-2050-000	リンク	2
7	843-2070-000	リンク(右)	1
8	843-2060-000	リンク(左)	1
9	214-0230-001	スプリング	2
10	614-1310-001	ピン	2
11	613-0320-000	ピン	6
12	614-1400-001	ピン	2
13	613-0290-000	ピン	2
14	624-0110-001	ワッシャ	2
15	844-1230-001	ガイドプレート	4
16	844-1240-001	エンドプレート	4
17	844-1250-001	ロックワッシャ	4
18	843-2340-001	リテーナ	4
19	613-0640-000	ピン	1

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

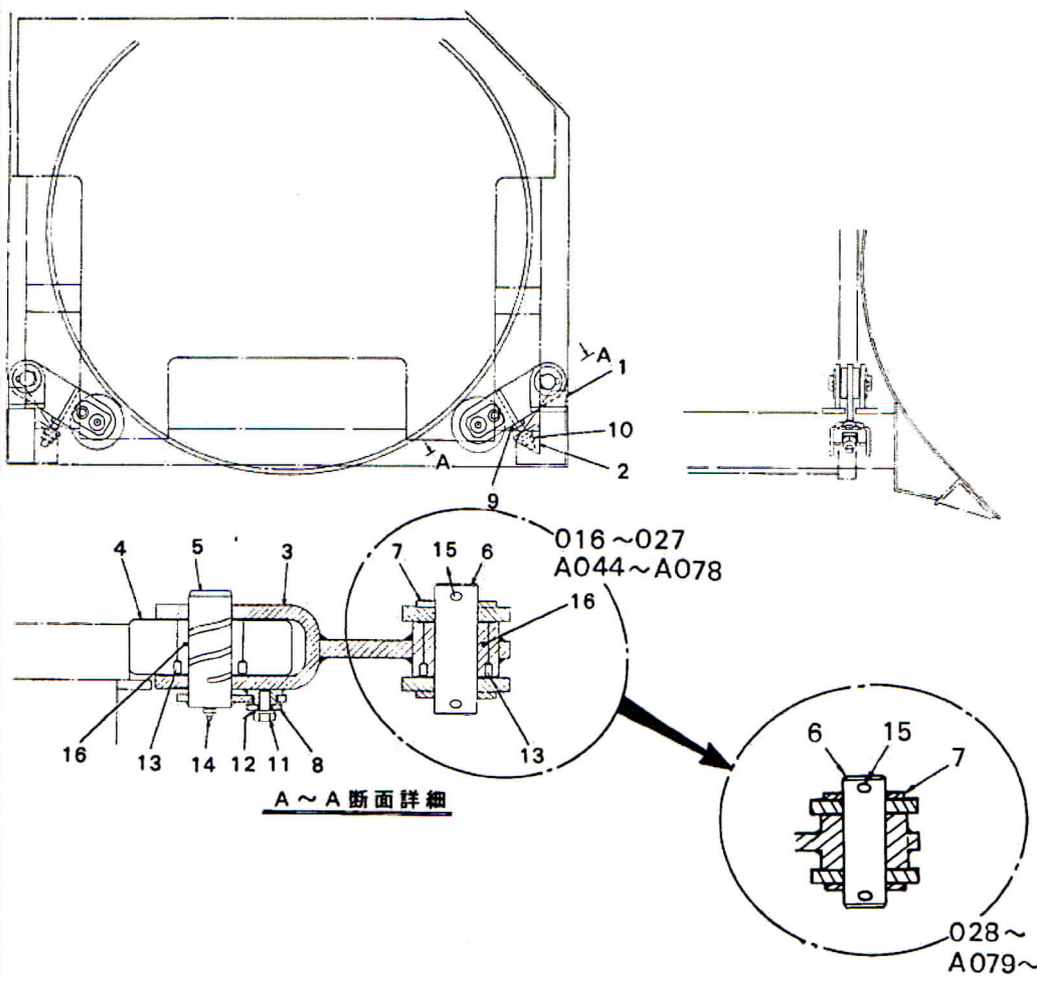
11-11 シュート F 型			適用号機	016~ A044~
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性 摘要
20	614-0370-001	止メピン	1	
21	842-0940-000	カバー(1)	1	
22	842-0950-000	カバー(2)	1	
23	842-0960-000	カバー(3)	1	
24	843-1360-001	カバー(4)	1	
25	844-0540-001	止メ板	2	
26	SNC1241	キャッスルナット	2	
27	WP124	平ワッシャ	2	
28	PS5045	割ピン	2	
29	SNC1201	キャッスルナット	4	
30	WP120	平ワッシャ	4	
31	PS4040	割ピン	4	
32	JK09	スチールボール	2	
33	SBH14160351	ボルト	2	
34	SNH141610	ナット	2	
35	SBH18120201	ボルト	8	
36	SBH18100251	ボルト	12	
37	SBH14100201	ボルト	2	
38	SBH14100151	ボルト	6	
39	WS210	スプリングワッシャ	20	
40	DU3020	ドライベアリング	4	
41	WP130	平ワッシャ	4	
42	PS6045	割ピン	4	

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

11-11 シュート F 型			適用号機	016~ A044~
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性 摘要
43	WS206	スプリングワッシャ	19	
44	SBH14060151	ボルト	19	
45	56-EH1003	ストッパゴム	2	
46	SNH140810	ナット	2	
47	WS208	スプリングワッシャ	2	

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

# 11-12 ローラ支持装置 (シュートF型用)



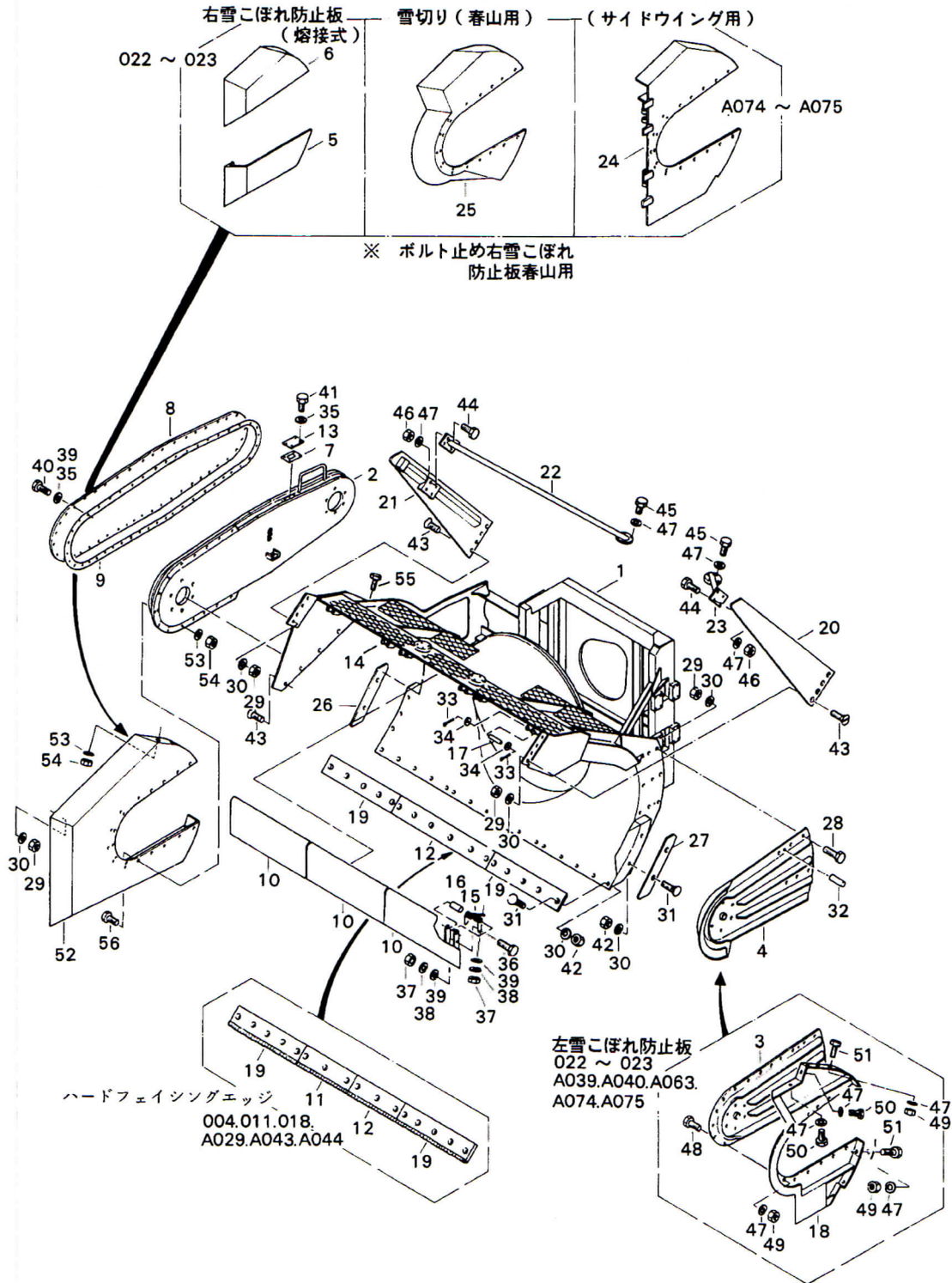
11

★印は非販売部品です。各々の ASS'Yにて御注文下さい。

11-12 ローラー支持装置 (シユートF型用)			適用号機	016~ A044~
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性 摘要
1~16	832-0760-000	ローラー支持 Ass'y	1	A 016~027 A044~A078 028~ A079~
1~16	832-0760-100	ローラー支持 Ass'y	1	
1	834-0390-000	ブラケット	4	
2	833-0190-000	ブラケット	2	
3	833-0200-000	リンク	2	D 016~027 A044~A078 028~ A079~
3	833-0201-000	リンク	2	
4	834-0370-000	ローラ	2	
5	613-0510-000	ピン	2	
6	614-1090-001	ピン	2	
7	624-0490-001	ワッシャ	4	
8	624-0110-001	ワッシャ	2	
9	SBH18200753	ボルト	2	B 016~027 A044~A078 028~ A079~
9	834-0530-001	ボルト	2	
10	SNH182010	ナット	2	
11	SBH14100201	ボルト	2	
12	WS210	スプリングワッシャ	2	
13	SBA3080101	六角穴付止メネジ	8	
14	LGS02	グリスニップル	2	
15	PS8055	割ピン	4	
16	834-0380-001	ブッシュ	4	016~027 A044~A078 028~ A079~
16	834-0380-001	ブッシュ	2	

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

# 11-13 除雪装置 (特別仕様) (雪こぼれ防止板)



★印は非販売部品です。各々の ASS'Y にて御注文下さい。

11-13 除雪装置 (特別仕様)			適用号機	002~ A021~	
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性	摘要
1~52	820-0220-000	除雪枠 Ass'y	1	A	002~018 A021~A063
1~56	820-0220-100	除雪枠 Ass'y	1		019~ A064~
1~56	820-0280-000	除雪枠 Ass'y	1		022~023
1	820-0110-000	除雪枠	1	D	002~015 A021~A045
1	820-0110-100	除雪枠	1		016~ A046~
2	821-0230-000	チェーンケース	1	D	004, 011, 018, A029, A039 A040, A043, A044, A045, A059~A061, A063
2	821-0231-000	チェーンケース	1		019~ A064~
3	821-0031-000	スクリュ支持アーム	1	D	A039, A040, A063, A074 A075, 022~023
4	821-0030-000	スクリュ支持アーム	1		左雪こぼれ防止なし
5	822-0260-000	雪切り	1	}	022~023 右雪こぼれ防止板 (溶接式)
6	822-0270-000	雪切り	1		022~023
7	824-0080-001	ガスケット	1		
8	822-0100-001	チェーンケースカバー	1	D	002~015 A021~A045
8	822-0101-001	チェーンケースカバー	1		016~ A046~
9	822-0110-001	ガスケット	1	D	002~ A021~A045
9	822-0111-001	ガスケット	1		016~ A046~
10	822-0670-000	デフレクタ	3		
11	823-0360-001	カッティングエッジ (中右)	1		004, 011, 018, A029, A043, A044
12	823-0370-001	カッティングエッジ (中左)	1		004, 011, 018 A029, A043, A044
12	3M-M-4T-2357	カッティングエッジ (中)	1		016~ A046~
13	824-0070-001	フタ	1		
14	822-0070-000	ブラケット	6		002~008 A021~A029
14	823-0480-000	ブラケット	6	D	009~015 A030~A045

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

11-13 除雪装置 (特別仕様)			適用号機	002~ A021~	
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性	摘要
14	823-0481-000	ブラケット	12	← D	016~ A046~
15	822-0680-001	スプリング	6	← D	002~015 A021~A045
15	822-0681-001	スプリング	6	← D	016~ A046~
16	824-0020-001	スペーサ	6		
17	614-0050-001	ピン	6		
18	821-0141-000	雪切り(左雪こぼれ防止板)	1		002~023, A039 A063, A074, A075
19	823-0350-001	カッティングエッジ(左右)	2	← A	004, 011, 018 A029, A043, A044
19	3M-M-4T-2358	カッティングエッジ	2	← A	016~ A046~
20	821-0040-000	固定雪切り	1	← D	002~015 A021~A015
20	821-0041-000	固定雪切り	1	← D	016~ A046~
21	821-0050-000	固定雪切り	1	← D	002~015 A021~A045
21	821-0051-000	固定雪切り	1	← D	016~ A046~
22	821-0060-000	ステー	1		
23	821-0070-000	ステー	1		
24	821-0291-000	雪切り(サイドウィング用)	1		A074~A075
25	821-0380-000	雪切り(春山用)	1		(ボルト止め右雪こぼれ防止板用)
26	822-0540-001	サイドエッジ	1	← D	002~015 A021~A045
26	822-0541-001	サイドエッジ	1	← D	016~ A046~
27	822-0550-001	サイドエッジ	1	← D	002~015 021~A015
27	822-0551-001	サイドエッジ	1	← D	016~ A046~
28	SBH14160401	ボルト	9		
<del>29</del>	<del>SNH141610</del>	<del>ナット</del>	<del>1</del>		
29	SNH141610	ナット	22		

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

11-13 除雪装置 (特別仕様)			適用号機	002~ A021~
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性 摘要
30	WS216	スプリングワッシャ	42	
31	824-0390-001	根角皿ボルト	20	92-M16P2×50ℓ
32	92-Ø10-40ℓ	テーパノックピン	2	
33	PS4025	割ピン	12	
34	WP116	平ワッシャ	12	
35	WS208	スプリングワッシャ	49	004~018 A021~A063
35	WS208	スプリングワッシャ	4	019~ A064~
36	SBH14100301	ボルト	12	
37	SNH141010	ナット	18	
38	WS210	スプリングワッシャ	18	002~015 A021~A045
38	WS210	スプリングワッシャ	63	016~ A046~
39	WP110	平ワッシャ	18	
40	SBH18080201	ボルト	45	002~015 A021~A045
40	SBH18100201	ボルト	45	016~ A046~
41	SBH14080151	ボルト	4	
42	SNH181610	ナット	20	
43	SBF1160401	皿ボルト	15	004, 011, A029, A039, A040, A043, A044
43	SBF1160401	皿ボルト	13	018~ A045~
44	SBH14120351	ボルト	8	
45	SBH14120251	ボルト	8	
46	SNH141210	ナット	8	
47	WS212	スプリングワッシャ	26	
48	SBH18120351	ボルト	15	左雪こぼれ防止板付き

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。

11 - 13 除 雪 装 置 (特別仕様)			適用号機	002~ A021~
図解番号	部品番号	部品名称	数量	互換性 摘要
49	SNH181210	ナット	13	左雪こぼれ防止板付き
50	SBH18120201	ボルト	2	
51	SBH18120301	ボルト	9	
52	821-0250-000	雪切り	1	A ←
52	821-0250-100	雪切り	1	
52	821-0251-000	雪切り	1	D ←
53	WS212	スプリングワッシャ	22	004, 011, 018 A029~A063
53	WS212	スプリングワッシャ	27	
54	SNH181210	ナット	22	019~ A64~
54	SNH181210	ナット	27	
55	SBH18120301	ボルト	7	右雪こぼれ防止用 (ボルト止メ)
56	SBH18120351	ボルト	15	
56	SBH18120351	ボルト	20	004, 011, 018 A029~A063
				019~ A064~

摘要欄のA○○○の場合はHTR-303Aの号機を表わします。Aの付かない○○○の場合はHTR-303の号機を表わします。