

大島機工株式会社

申請品の品質・性能
Grade 2

製品名	閉じ力 による区分 (番手)	取り付け方法及びストップ装置の有無による区分					
		標準取付け		平行取付け		コンシールド形	
		有	無	有	無	有	無
100シリーズ	1	S101	101	PS101	P101		
	2	S102 (標)	102 (標)	PS102 (標)	P102 (標)		
	3	S103 (標)	103 (標)	PS103 (標)	P103 (標)		
	4	S104	104	PS104	P104		
	5	S105	105	PS105	P105		
	6	S106	106	PS106	P106		
	2	S100V	100V	PS100V	P100V		
	3	S100V	100V	PS100V	P100V		
	4	S100V	100V	PS100V	P100V		
	5	S100V	100V	PS100V	P100V		
200シリーズ	1	S201	201	PS201	P201		
	2	S202	202	PS202	P202		
500シリーズ コンシールド	2					CS502	C502
	3					CS503	C503
	4					CS504	C504
	5					CS505	C505
	6						C506

(標) は標準型建具用を示す。

日本ドアーチェック製造株式会社

申請品の品質・性能
Grade 1

製品名	閉じ力 による区分 (番手)	取り付け方法及びストップ装置の有無による区分					
		標準取付け		パラレル取付け		コンシールド形	
		有	無	有	無	有	無
7000シリーズ	2	S-7710V ※	7710V ※	PS-7710V ※	P-7710V ※		
	3	S-7710V ※	7710V ※	PS-7710V ※	P-7710V ※		
	4	S-7710V ※	7710V ※	PS-7710V ※	P-7710V ※		
	5	S-7710V ※	7710V ※	PS-7710V ※	P-7710V ※		
	2	S-7710VDA ※	7710VDA ※	PS-7710VDA ※	P-7710VDA ※		
	3	S-7710VDA ※	7710VDA ※	PS-7710VDA ※	P-7710VDA ※		
	4	S-7710VDA ※	7710VDA ※	PS-7710VDA ※	P-7710VDA ※		
	5	S-7710VDA ※	7710VDA ※	PS-7710VDA ※	P-7710VDA ※		
	1	S-7011 ※	7011 ※	PS-7011 ※	P-7011 ※		
	2	S-7012 ※	7012 ※	PS-7012 ※	P-7012 ※		
	3	S-7013 ※	7013 ※	PS-7013 ※	P-7013 ※		
	4	S-7014 ※	7014 ※	PS-7014 ※	P-7014 ※		
	5	S-7015 ※	7015 ※	PS-7015 ※	P-7015 ※		
	1	S-7011DA ※	7011DA ※	PS-7011DA ※	P-7011DA ※		
	2	S-7012DA ※	7012DA ※	PS-7012DA ※	P-7012DA ※		
	3	S-7013DA ※	7013DA ※	PS-7013DA ※	P-7013DA ※		
	4	S-7014DA ※	7014DA ※	PS-7014DA ※	P-7014DA ※		
	5	S-7015DA ※	7015DA ※	PS-7015DA ※	P-7015DA ※		

申請品の品質・性能
Grade 2

製品名	閉じ力 による区分 (番手)	取り付け方法及びストップ装置の有無による区分					
		標準取付け		パラレル取付け		コンシールド形	
		有	無	有	無	有	無
80シリーズ	1	181	81	P-181	P-81		
	2	182	82	P-182	P-82		
	3	183	83	P-183	P-83		
	4	184	84	P-184	P-84		
	5	185	85	P-185	P-85		
	6	186	86	P-186	P-86		
	3	F-183		PF-183			
	4	F-184		PF-184			
	5	F-185		PF-185			
	6	F-186		PF-186			
	1	181BC ※	81BC ※	P-181BC ※	P-81BC ※		
	2	182BC ※	82BC ※	P-182BC ※	P-82BC ※		
	3	183BC ※	83BC ※	P-183BC ※	P-83BC ※		
	4	184BC ※	84BC ※	P-184BC ※	P-84BC ※		
	5	185BC ※	85BC ※	P-185BC ※	P-85BC ※		

	6	186BC ※	86BC ※	P-186BC ※	P-86BC ※			
7000シリーズ	1	S-7001	7001	PS-7001	P-7001			
	2	S-7002 (標)	7002 (標)	PS-7002 (標)	P-7002 (標)			
	3	S-7003 (標)	7003 (標)	PS-7003 (標)	P-7003 (標)			
	4	S-7004	7004	PS-7004	P-7004			
	5	S-7005	7005	PS-7005	P-7005			
	6	S-7006 ※	7006 ※	PS-7006 ※	P-7006 ※			
	1	S-7001BC ※	7001BC ※	PS-7001BC ※	P-7001BC ※			
	2	S-7002BC ※	7002BC ※	PS-7002BC ※	P-7002BC ※			
	3	S-7003BC ※	7003BC ※	PS-7003BC ※	P-7003BC ※			
	4	S-7004BC ※	7004BC ※	PS-7004BC ※	P-7004BC ※			
	5	S-7005BC ※	7005BC ※	PS-7005BC ※	P-7005BC ※			
	1	S-7001DA ※	7001DA ※	PS-7001DA ※	P-7001DA ※			
	2	S-7002DA ※	7002DA ※	PS-7002DA ※	P-7002DA ※			
	3	S-7003DA ※	7003DA ※	PS-7003DA ※	P-7003DA ※			
	4	S-7004DA ※	7004DA ※	PS-7004DA ※	P-7004DA ※			
	5	S-7005DA ※	7005DA ※	PS-7005DA ※	P-7005DA ※			
	5000シリーズ	2	S-5002	5002	PS-5002	P-5002		
	3000シリーズ	1			PS-3001	P-3001		
		2			PS-3002	P-3002		
60シリーズ	2					CL-162N	CL-62N	
	3					CL-163N	CL-63N	
	4					CL-164 ※	CL-64 ※	
	5						CL-65 ※	
	6						CL-66 ※	

(標) は標準型建具用を示す。
 ※印はバックチェック機能つき。

リョービ株式会社

申請品の品質・性能
Grade1

製品名	閉じ力 による区分 (番手)	取り付け方法及びストップ装置の有無による区分					
		標準取付け		平行取付け		コンシールド形	
		有	無	有	無	有	無
1000シリーズ	2	BS1002G1	B1002G1	BS1002PG1	B1002PG1		
	3	BS1003G1	B1003G1	BS1003PG1	B1003PG1		
	4	BS1004G1	B1004G1	BS1004PG1	B1004PG1		
	5	BS1005G1	B1005G1	BS1005PG1	B1005PG1		
	6	BS1006G1	B1006G1	BS1006PG1	B1006PG1		
	2	BS1000VG1	B1000VG1	BS1000PVG1	B1000PVG1		
	3	BS1000VG1	B1000VG1	BS1000PVG1	B1000PVG1		
	4	BS1000VG1	B1000VG1	BS1000PVG1	B1000PVG1		
	5	BS1000VG1	B1000VG1	BS1000PVG1	B1000PVG1		
B3000Vシリーズ	2	BS3000VG1	B3000VG1	BS3000PVG1	B3000PVG1		
	3	BS3000VG1	B3000VG1	BS3000PVG1	B3000PVG1		
	4	BS3000VG1	B3000VG1	BS3000PVG1	B3000PVG1		
	5	BS3000VG1	B3000VG1	BS3000PVG1	B3000PVG1		
GEOPROシリーズ	1		GD-4V		GD-4PV		
	2		GD-4V		GD-4PV		
	3		GD-4V		GD-4PV		
	4		GD-4V		GD-4PV		
	1	GTS-4V	GT-4V	GTS-4PV	GT-4PV		
	2	GTS-4V	GT-4V	GTS-4PV	GT-4PV		
	3	GTS-4V	GT-4V	GTS-4PV	GT-4PV		
	4	GTS-4V	GT-4V	GTS-4PV	GT-4PV		
GEOPROシリーズ コンシールドドアクローザ	1					GCS-4V	GC-4V
	2					GCS-4V	GC-4V
	3					GCS-4V	GC-4V
	4					GCS-4V	GC-4V

申請品の品質・性能
Grade2

製品名	閉じ力 による区分 (番手)	取り付け方法及びストップ装置の有無による区分					
		標準取付け		平行取付け		コンシールド形	
		有	無	有	無	有	無
20シリーズ	1	S21	21	S21P	21P		
	2	S22	22	S22P	22P		
	3	S23	23	S23P	23P		
80シリーズ	1	1810	81	1810P	81P		
	2	1820	82	1820P	82P		
	3	1830	83	1830P	83P		
	4	1840	84	1840P	84P		
	5	1850	85	1850P	85P		

	6	1860	86	1860P	86P		
1000シリーズ	1	S1001	1001	S1001P	1001P		
	2	S1002 (標)	1002 (標)	S1002P (標)	1002P (標)		
	3	S1003 (標)	1003 (標)	S1003P (標)	1003P (標)		
	4	BS1004	B1004	BS1004P	B1004P		
	5	BS1005	B1005	BS1005P	B1005P		
	6	BS1006	B1006	BS1006P	B1006P		
	2	BS1000V	B1000V	BS1000PV	B1000PV		
	3	BS1000V	B1000V	BS1000PV	B1000PV		
	4	BS1000V	B1000V	BS1000PV	B1000PV		
	5	BS1000V	B1000V	BS1000PV	B1000PV		
B3000Vシリーズ	2	BS3000V	B3000V	BS3000PV	B3000PV		
	3	BS3000V	B3000V	BS3000PV	B3000PV		
	4	BS3000V	B3000V	BS3000PV	B3000PV		
	5	BS3000V	B3000V	BS3000PV	B3000PV		
コンシールドドアクローザ	2					COU-152	COU-52
	3					COU-153	COU-53
	4					COU-154	COU-54
	5					CO-155	CO-55
	6						CO-56
	2					COB-150V	COB-50V
	3					COB-150V	COB-50V
	4					COB-150V	COB-50V
	5					COB-150V	COB-50V

(標) は標準型建具用を示す。