JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書(附属書) 〈平成28年省エネルギー基準対応〉

| 自己通合宣言書書号 | AP50002 | 附属書書号 | APF0109-4 発行者の名称 | YKK AP様式会社 | 改訂日 | 2022年4月1日 附高 | 断ち返打ア・グェナート 030 新認証キー仕様を含む 仕様 | 04世様 (防治を セプラフステーデー 別が(ア・ア本体))

作成日:2019年4月8日 YKK AP株式会社

■開口部の日射	は、国立研究開発法人 建築研究所ホームページ内「 いられる評価品の範囲を定める基準」に基づき選定した 対数取得率について 発法人 建築研究所ホームページ内「平成28年省エネ」	平成28年省: ものです。	エネルギー	5スの組み1 基準に準拠	合わせ」による開 いたエネルギー)		簡易的評価 最(住宅)」の)に基づく別 「窓、ドアの た日射熱取	口部の熱 D熱貫流率 得率です。	買流率です に関し試験	体と同等の	性能を	1	
	対象製品					ガラスの仕様			開口部の 日射熱取得率 η					
						適用ガラス	付属部材 無し	風除室あり	付属部材 無し	風除室あり	試験値	計算値	簡易的評価	建具と ガラスの 組み合: せ
	■ドア本体: 採光無 【ナチュラル】 N08N、N09N		子扉	採光付	ドア本体:- 子扉:2.8	ドア本体:- 子原:FL3+A12+FL3*30mil*型3	2.65	2.10	0.09	0.07			•	
	[シンプル] FOBN [シック]	親子		採光付通風	ドア本体:- 子扉:2.8	ドア本体:- 子扉:FL3+A12+FL3*30mil*型3	2.73	2.15	0.09	0.07			•	
断	D10N [エレガント] E14N			ポスト付	ドア本体:- 子扉:1.7	ドア本体:- 子扉:Low-E3+A12+ FL3・30mil・型3	2.57	2.05	0.09	0.07			•	
	■ドア本体: 採光付 [ナチュラル] NOIN, NO2M, NO3N, NO5N, NO7N, NION, NIIN, NION, NI3N, NI4N [シンプル] FOIN, FO2N, FO3N, FO4N, FO5N, FO6N, FO7N, FO9N, FION, FION, FION, FION, FO8N, FOON, CO7N, CO5N, CO2N, CO3N, CO4N, CO5N, CO6N, CO7N, CO5N, C31N [エレガント] EOIN, EO3N, EO4N, EO5N, EO8N, EO9N, E10N, E11N, E12N	片開き			2.8	FL3+A12+FL3·30mil·型3	2.65	2.10	0.09	0.07			•	
		親子	子屏	採光無	ドア本体:2.8 子扉:-	ドア本体:FL3+A12+ FL3・30mil・型3 子扉:-	2.65	2.10	0.09	0.07			•	
				採光付	ドア本体:2.8 子扉:2.8	ドア本体:FL3+A12+ FL3・30mil・型3 子扉:FL3+A12+FL3・30mil・型3	2.65	2.10	0.09	0.07			•	
				採光付通風	ドア本体:2.8 子扉:2.8	ドア本体:FL3+A12+ FL3+30mil・型3 子原:FL3+A12+FL3+30mil・型3 ドア本体:FL3+A12+	2.73	2.15	0.09	0.07			•	
				ポスト付	ドア本体:2.8 子扉:1.7 ドア本体:2.8	FL3・30mil・型3 子扉:Low-E3+A12+ FL3・30mil・型3 ドア本体:FL3+A12+ FL3・30mil・型3	2.68	2.12	0.09	0.07			•	
		両開き 			子扉:2.8	子扉:FL3+A12+FL3・30mil・型3 ドア本体:FL3+A12+ FL3・30mil・型3	2.51	2.01	0.09	0.07			•	
					袖:1.4	袖:FL3·30mil·FL3+A16+ Low-E3							_	
	■ドア本体: 採光付(ブラック・グレーガラス) [ナチュラル] NO4N, NO6N [シンブル] F12N [シック] C08N	親子	子扉	採光無	2.9 ドア本体:2.9 子扉:-	FL3・30mil・FL3+A11+型4 ドア本体: FL3・30mil・FL3+A11+ 型4	2.66	2.11	0.09	0.07			•	
				採光付	ドア本体:2.9 子扉:2.9	子原:- ドア本体:FL3・30mil・FL3+A11+ 型4 子原:FL3・30mil・FL3+A11+型4	2.66	2.11	0.09	0.07			•	
				採光付通風	ドア本体:2.9 子扉:2.9	ドア本体:FL3・30mil・FL3+A11+ 型4 子扉:FL3・30mil・FL3+A11+型4	2.74	2.16	0.09	0.07			•	
				ポスト付	ドア本体:2.9 子扉:1.7	ドア本体:FL3・30mil・FL3+A11+ 型4 子扉:Low-E3+A12+ FL3・30mil・型3	2.69	2.12	0.09	0.07			•	
		片袖FIX、両袖FIX			ドア本体:2.9 袖:1.4	ドア本体:FL3+30mil·FL3+A11+ 型4 袖:FL3・30mil·FL3+A16+ Low-E3	2.55	2.04	0.09	0.07			•	
	■ドア本体:採光付(意匠ガラス) 【エレガント】 EOZN、EOTN	片開き			2.9	FL3+30mil+FL3+A11+型4	2.66	2.11	0.09	0.07			•	
		親子	子屏	採光無	ドア本体:2.9 子扉:-	ドア本体:FL3・30mil・FL3+A11+ 型4 子扉:-	2.66	2.11	0.09	0.07			•	
				採光付	ドア本体:2.9 子扉:2.8	ドア本体:FL3+30mil+FL3+A11+ 型4 子扉:FL3+A12+FL3+30mil+型3	2.66	2.11	0.09	0.07			•	
				採光付 通風	ドア本体:2.9 子扉:2.8	ドア本体:FL3・30mil・FL3+A11+ 型4 子原:FL3+A12+FL3・30mil・型3 ドア本体:FL3・30mil・FL3+A11+	2.73	2.15	0.09	0.07			•	
				ポスト付	ドア本体:2.9 子扉:1.7	型4 子扉:Low-E3+A12+ FL3・30mil・型3 ドア本体:FL3・30mil・FL3+A11+	2.69	2.12	0.09	0.07			•	
		片袖FIX、 片開き	両袖FIX		ドア本体: 2.9 袖: 1.4	型4 袖:FL3*30mil*FL3+A16+ Low-E3 FL3+A12+FL3*30mil*型3	2.55	2.04	0.09	0.07			•	
	■ドア本体: 採光付(通風) [ナチュラル] NOST, NOST, NIIT [シンブル] FOST, FOST, FOST, FIIT [シック] CO41, CO5T, CO9T [エレガント]	親子	子扉	採光無	ドア本体:2.8	ドア本体: FL3+A12+ FL3+30mil・型3 子扉:-	2.73	2.15	0.09	0.07			•	
				探光付	ドア本体:2.8 子扉:2.8	ナ原: - ドア本体: FL3+A12+ FL3・30mil・型3 子原: FL3+A12+FL3・30mil・型3	2.73	2.15	0.09	0.07			•	
				採光付 通風	ドア本体:2.8 子扉:2.8	ドア本体:FL3+A12+ FL3*30mil*型3 子扉:FL3+A12+FL3*30mil*型3	2.73	2.15	0.09	0.07			•	
				ポスト付	ドア本体:2.8 子扉:1.7	ドア本体:FL3+A12+ FL3・30mil・型3 子扉:Low-E3+A12+ FL3・30mil・型3	2.76	2.17	0.09	0.07			•	
		片袖FIX、両袖FIX			ドア本体:2.8 袖:1.4	ドア本体:FL3+A12+ FL3・30mil・型3 袖:FL3・30mil・FL3+A16+ Low-E3	2.60	2.07	0.09	0.07			•	
	■ドア本体:採光付(通風)(ブラックガラス) 【ナチュラル】 NOBT 【シック】 COBT	片開き			2.9	FL3+30mil+FL3+A11+型4	2.74	2.16	0.09	0.07			•	
		親子	子扉	採光無	ドア本体:2.9 子扉:-	ドア本体: FL3・30mil・FL3+A11+ 型4 子原:-	2.74	2.16	0.09	0.07			•	
				採光付	ドア本体:2.9 子扉:2.9	ドア本体:FL3・30mil・FL3+A11+ 型4 子原:FL3・30mil・FL3+A11+型4	2.74	2.16	0.09	0.07			•	
				採光付 通風	ドア本体:2.9 子扉:2.9	ドア本体: FL3・30mil・FL3 + A11 + 型4 子原: FL3・30mil・FL3 + A11 + 型4 ドア本体: FL3・30mil・FL3 + A11 +	2.74	2.16	0.09	0.07			•	
				ポスト付	ドア本体:2.9 子扉:1.7	型4 子扉:Low-E3+A12+ FL3·30mil·型3	2.77	2.17	0.09	0.07			•	
						ドア本体:FL3・30mil・FL3+A11+								