

発行者の名称：大林通商(株) 曾坪工場  
住所：韓国忠清北道曾坪郡曾坪邑曾坪産団路23  
責任者：代表理事 李智鎔



## 節水水栓適合確認書

適合確認品番	節水水栓対象製品一覧表に記載
基準名	・都市の低炭素化の推進に関する法律 「建築物に係るエネルギーの使用の合理化の一層の促進 その他の建築物の低炭素化の促進のために誘導すべき基準」
適合する仕様区分	建築物の低炭素化の促進のために誘導すべきその他の基準：節水に資する水栓
節水に資する水栓の判断基準と種類	ホ) シングル湯水混合水栓
製品を製造する工場の名称及び所在地	大林通商(株) 曾坪工場 韓国忠清北道曾坪郡曾坪邑曾坪産団路23
公的認証状況	大林通商(株) 曾坪工場は 品質保証の国際規格であるISO 9001の認証 環境の国際規格であるISO 14001の認証 日本工業規格JIS B 2061「給水栓」の認証を取得しています。

### ■適合証明について

- ・節水に資する水栓の「ホ) シングル湯水混合水栓」は、  
構造・形状等での性能確認が可能であるため、所管官公庁への適合証明書の提出は不要です。

節水水栓適合品番一覧表

お客様品番	水栓本体表示品番	大林通商品番	節水に関する水栓に関する該当	区分・種類
<input type="checkbox"/> GGC01MJ□□	CQFL400	FL400	エコマーク同等以上の 節水性能を有するもの	ホ) シングル温水混合水栓
<input type="checkbox"/> GGU01MJ□□				
<input type="checkbox"/> GLX01MJ□□				
<input type="checkbox"/> GGC01MJ□□7				
<input type="checkbox"/> GGU01MJ□□7	CQFL400K	FL400T7		
<input type="checkbox"/> GLX01MJ□□7				
<input type="checkbox"/> GGC01JJ□□				
<input type="checkbox"/> GGU01JJ□□	CQFL401	FL401A		
<input type="checkbox"/> GLYS102DS□□				
<input type="checkbox"/> GLX01JJ□□				
<input type="checkbox"/> GGC01JJ□□7	CQFL401K	FL401AT7		
<input type="checkbox"/> GGU01JJ□□7				
<input type="checkbox"/> GLYS102DK□□				
<input type="checkbox"/> GLX01JJ□□7	CQ01MGF	FL442-1		
<input type="checkbox"/> GLM01HFA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLYS103DH(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLX01GF□□	CQ01AJ	FL442R50		
<input type="checkbox"/> GGC01AJ□□				
<input type="checkbox"/> GPH02APBAA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GGD03UJJA(S)□□	CQ02APBA	FL442R50-1		
<input type="checkbox"/> GGD03UJJA(S)□□7				
<input type="checkbox"/> GGD03UJJA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GGD03USJA(S)□□	CQ03JJA	FL435		
<input type="checkbox"/> GGD03USJA(S)□□7				
<input type="checkbox"/> GGD03USJA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GGD03USJA(S)□□7	CQ03SJA	FL425		
<input type="checkbox"/> GLM01MKA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLX02MJ□□				
<input type="checkbox"/> GLM01MKA(S)□□7	CQ01MKA	FL375		
<input type="checkbox"/> GLX02MJ□□7				
<input type="checkbox"/> GLM01MKA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLX02MJ□□7	CQ01MKAK	FL375T7		
<input type="checkbox"/> GLM01MFA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLYS101DS□□				
<input type="checkbox"/> GLM01MFA(S)□□7	CQ01MFA	FL385		
<input type="checkbox"/> GLYS101DK□□				
<input type="checkbox"/> GLX02JJ□□				
<input type="checkbox"/> GLX02JJ□□7	CQ01JKA	FL395A		
<input type="checkbox"/> GGM60KSCW□□				
<input type="checkbox"/> GGM75KSCW□□				
<input type="checkbox"/> GGM60KSCW□□7	CQ01JKAK	FL395T7		
<input type="checkbox"/> GGM75KSCW□□7				
<input type="checkbox"/> GGC03AJAAN□□				
<input type="checkbox"/> GGC03AJAAN□□7	CQ001SJ	FL445-2		
<input type="checkbox"/> GGC03AJAAN□□				
<input type="checkbox"/> GGC03AJAAN□□7				
<input type="checkbox"/> GGC03BJAAN□□	CQ001SJK	FL445T7-2		
<input type="checkbox"/> GGC03BJAAN□□7				
<input type="checkbox"/> GGC03BJAAN□□				
<input type="checkbox"/> GLM01MEKA(S)□□	FL445-3	FL445-3		
<input type="checkbox"/> GLM01MEKA(S)□□7				
<input type="checkbox"/> GLM01MEKA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLM01MEKA(S)□□7	CQFL375E	FL375E		
<input type="checkbox"/> GLM01MEFA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLYS101DSE□□				
<input type="checkbox"/> GLM01MEFA(S)□□7	CQFL375ET7	FL375ET7		
<input type="checkbox"/> GLYS101DSE□□7				
<input type="checkbox"/> GLM01MEFA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLM01MEFA(S)□□7	CQFL385E	FL385E		
<input type="checkbox"/> GLYS101DSE□□				
<input type="checkbox"/> GLYS101DSE□□7				
<input type="checkbox"/> GLM01MEFA(S)□□	CQFL385ET7	FL385ET7		
<input type="checkbox"/> GLYS101DSE□□				
<input type="checkbox"/> GLYS101DSE□□7				
<input type="checkbox"/> GLM01WKA(S)□□	CQFL395AE	FL395AE		
<input type="checkbox"/> GLM01WKA(S)□□7				
<input type="checkbox"/> GLM01WKA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLM01WKA(S)□□7	CQFL395AET7	FL395AET7		
<input type="checkbox"/> GLM01WFA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLM01WFA(S)□□7				
<input type="checkbox"/> GLM01WFA(S)□□	CQFL396AE	FL396AE		
<input type="checkbox"/> GLM01WFA(S)□□7				
<input type="checkbox"/> GLM01WFA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GLM01WFA(S)□□7	CQFL396AET7	FL396AET7		
<input type="checkbox"/> GGC01MJE□□				
<input type="checkbox"/> GGU01MJE□□				
<input type="checkbox"/> GGC01MJE□□7	CQFL400E	FL400E		
<input type="checkbox"/> GGU01MJE□□7				
<input type="checkbox"/> GGC01MJE□□				
<input type="checkbox"/> GGU01MJE□□	CQFL400ET7	FL400ET7		
<input type="checkbox"/> GGC01MJE□□7				
<input type="checkbox"/> GGU01MJE□□7				
<input type="checkbox"/> GGC01JJE□□	CQFL401AE	FL401AE		
<input type="checkbox"/> GGU01JJE□□				
<input type="checkbox"/> GLYS102DSE□□				
<input type="checkbox"/> GGC01JJE□□7	CQFL401AET7	FL401AET7		
<input type="checkbox"/> GGU01JJE□□7				
<input type="checkbox"/> GLYS102DSE□□				
<input type="checkbox"/> GGD03USJEA(S)□□	CQFL425E	FL425E		
<input type="checkbox"/> GGD03USJEN□□				
<input type="checkbox"/> GGD03USJEA(S)□□7				
<input type="checkbox"/> GGD03USJEN□□7	CQFL425ET7	FL425ET7		
<input type="checkbox"/> GGD03USJEA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GGD03USJEA(S)□□7				
<input type="checkbox"/> GGD03UJJA(S)□□	CQFL435E	FL435E		
<input type="checkbox"/> GGD03UJJA(S)□□7				
<input type="checkbox"/> GGD03UJJA(S)□□				
<input type="checkbox"/> GGM60KECW□□	CQFL445E	FL445E		
<input type="checkbox"/> GGM75KECW□□				
<input type="checkbox"/> GGM60KECW□□7				
<input type="checkbox"/> GGM75KECW□□7	CQFL445ET7	FL445ET7		
<input type="checkbox"/> GGC03AJAEN□□				
<input type="checkbox"/> GGC03BJAEN□□				
<input type="checkbox"/> GGC03AJAEN□□7	FL445E-3	FL445E-3		
<input type="checkbox"/> GGC03BJAEN□□7				
<input type="checkbox"/> GGC03BJAEN□□				
<input type="checkbox"/> GGDFL447E□□	FL447E	FL447E		
<input type="checkbox"/> GGDFL447E□□7				
<input type="checkbox"/> GGDFL447E□□				
<input type="checkbox"/> GGDFL448E□□	FL448E	FL448E		
<input type="checkbox"/> GGDFL448E□□7				
<input type="checkbox"/> GGDFL448E□□				
<input type="checkbox"/> GGDFL448E□□7	FL448ET7	FL448ET7		
<input type="checkbox"/> GGC06AJAAN□□				
<input type="checkbox"/> GGC06AJAAN□□7				
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□	FL445-3V	FL445-3V		
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□7				
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□				
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□7	FL445T7-3V	FL445T7-3V		
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□				
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□7				
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□	FL445E-3V	FL445E-3V		
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□7				
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□				
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□7	FL445ET7-3V	FL445ET7-3V		
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□				
<input type="checkbox"/> GGC06AJAEN□□7				

  

お客様品番	水栓本体表示品番	大林通商品番	節水に関する水栓に関する該当	区分・種類
FS325	FS325	FS325	エコマーク同等以上の 節水性能を有するもの	ホ) シングル温水混合水栓
FS325T7	FS325T7	FS325T7		
FS327	FS327	FS327		
FS327T7	FS327T7	FS327T7		

(注記)□には任意のアルファベットが入る場合がございます