

お客様各位

横浜市港北区新横浜 **2-5-11** 金子第1ビル**7**階

リタール株式会社

リタール製品 販売終了のお知らせ

拝啓

貴社益々、ご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。 さて、下記の製品につきまして、下記の通り販売を終了いたしますので、ご了承を賜りたくお願い申し 上げます。

敬具

記

販売終了製品	グローレス照明灯: 4139.140/180/300/ドアスイッチ付き 4139.150/190/350、接続ケーブル 4315.100/200/400/600、ドアスイッチ(別売り) 4315.320/520、接続アクセサリー 2507.100/200/300/400、ブレーカ接続ユニット 2507.500						
販売終了実施日	2019年12月末日						
販売終了理由	環境負荷の少ない製品への転換 蛍光管使用の照明灯から LED 照明灯への切り替え						
販売終了後の推奨製品	LED 照明灯 2500.210(一部 2500.210+2500.460 の組合せ)、 接続ケーブル 2500.400/430、ドアスイッチ 2500.460 接続アクセサリー 2500.600/630/660						
製品イメージ	販売終了製品	後継製品					
照明灯							

FRIEDHELM LOH GROUP







新旧 対応表

出番 電圧 V	新旧 对心表		長さ	取得認証				長さ	取得認証		
4139.140 4139.180 100 - 240 682 682 987 2500.210 100 - 230 437 ENEC 4139.300 7 ローレス照明灯 ドアスイッチ付き ⇒ LED 照明灯 + ドアスイッチ (組合せ) 4139.150 4139.350 452 682 987 7 回	品番	電圧 V	1			品番	電圧 V				
4139.180 100 - 240 682 987 987 2500.210 100 - 230 437 ENEC 139.300 4139.300 437 ENEC 100 - 240 4139.150 4139.190 4139.350 987 87 2500.460 100 - 230 437 ENEC 4139.350 987 87 7 7 7 8 8 8 8 8											
139.300 987 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4139.140		452								
Yu-u-v x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	4139.180	100 - 240	682	ENEC	\Rightarrow	2500.210	100 - 230	437	ENEC		
4139.150	4139.300		987								
100 - 240 682 ENEC ⇒ 2500.210 100 - 230 437 ENEC 2500.460 100 - 230 437 ENEC 2500.460 100 - 230 437 ENEC 2500.460 100 - 230 437 ENEC ENEC 2500.460 100 - 230 437 ENEC ENEC 2500.460 100 - 230 437 ENEC ENEC	グローレス	グローレス照明灯 ドアスイッチ付き ⇒ LED照明灯+ドアスイッチ(組合せ)									
4139.190 100 - 240 682 ENEC ⇒ 2500.460 100 - 230 437 ENEC 日本的	4139.150		452			2500 210					
接続ケーブル 品番	4139.190	100 - 240	682	ENEC	\Rightarrow	+	100 - 230	437	ENEC		
日番 仕様	4139.350	987				2500.460					
日番	接続ケーブ	接続ケーブル									
## 4315.200	品番	仕様	長さ			品番	仕様	長さ			
## A315.400 接り配線用 1000 は 1000 を	4315.100	電源接続用	3000		\Rightarrow	2500.400	電源接続用	3000			
4315.400 渡り配線用 1000 → 2500.430 渡り配線用 1000	4315.200		600	ENEC					ENICO		
ドアスイッチ 品番 技術情報	4315.400	渡り配線用	1000	ENEC	\Rightarrow	2500.430	渡り配線用	1000	ENEC		
品番 技術情報 定格電圧、電流 (最大) ケーブル 長さ mm 取得認証 / 適合性 品番 技術情報 定格電圧、電流 (最大) ケーブル 長さ mm 取得認証 / 適合性 4315.320 240V, 6A 24V(DC), 6A 1000 600 〒NEC ⇒ 2500.460 230V, 1A 24V(DC), 1A 800 ENEC 接続アクセサリー 品番 仕様 品番 仕様 2507.100 電源接続用ソケット ⇒ 2500.600 電源接続用ソケット 2507.200 渡り配線用電源接続プラグ ⇒ 2500.630 渡り配線用電源接続プラグ 2507.300 T型分岐ソケット 後継品無し 2507.400 ドアスイッチ用プラグ ⇒ 2500.660 ドアスイッチ用プラグ&ケーブル	4315.600		4000								
品番 定格電圧、電流 (最大)	ドアスイッチ										
240V, 6A 24V(DC), 6A 600 ENEC ⇒ 2500.460 24V(DC), 1A 800 ENEC ⇒ 2500.460 24V(DC), 1A 800 ENEC ⇒ 2500.460 ⇒ 2500.460 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	品番	定格電圧,電流	長さ			品番	定格電圧,電流	長さ			
### 4315.520 24V(DC), 6A 600 ⇒ 24V(DC), 1A 接続アクセサリー	4315.320		1000	ENEC	\Rightarrow	- 2500.460		800	ENEC		
品番 仕様 品番 仕様 2507.100 電源接続用ソケット ⇒ 2500.600 電源接続用ソケット 2507.200 渡り配線用電源接続プラグ ⇒ 2500.630 渡り配線用電源接続プラグ 2507.300 T型分岐ソケット 後継品無し 2507.400 ドアスイッチ用プラグ ⇒ 2500.660 ドアスイッチ用プラグ&ケーブル	4315.520		600	ENEC	\Rightarrow						
2507.100電源接続用ソケット⇒2500.600電源接続用ソケット2507.200渡り配線用電源接続プラグ⇒2500.630渡り配線用電源接続プラグ2507.300T型分岐ソケット後継品無し2507.400ドアスイッチ用プラグ⇒2500.660ドアスイッチ用プラグ&ケーブル	接続アクセ	接続アクセサリー									
2507.200 渡り配線用電源接続プラグ ⇒ 2500.630 渡り配線用電源接続プラグ 2507.300 T型分岐ソケット 後継品無し 2507.400 ドアスイッチ用プラグ ⇒ 2500.660 ドアスイッチ用プラグ&ケーブル	品番	仕様				品番	仕様				
2507.300 T型分岐ソケット 後継品無し 2507.400 ドアスイッチ用プラグ ⇒ 2500.660 ドアスイッチ用プラグ&ケーブル	2507.100	電源接続用ソケット			\Rightarrow	2500.600	電源接続用ソケット				
2507.400 ドアスイッチ用プラグ ⇒ 2500.660 ドアスイッチ用プラグ&ケーブル	2507.200	渡り配線用電源接続プラグ			\Rightarrow	2500.630	渡り配線用電源接続プラグ				
	2507.300	T型分岐ソケット					後継品無し				
2507.500 ブレーカ付き電源接続用ソケット 後継品無し	2507.400	ドアスイッチ用プラグ			\Rightarrow	2500.660					
	2507.500	ブレーカ付き電源接続用ソケット					後継品無し				

ご不明の点につきましては、フリーダイヤル 0120-998-631 までお問い合わせください。