



注記)  
 ・バリ、ソリ、凹みなど不具合無きこと。  
 ・特記なき角はR0.3とする。

No	部品名	材質	仕上	数量	備考
⑫	ナベ小ネジ	SWCH	エニクロ	8	M3×4
⑪	袋ナット	SWCH	エニクロ(黒化/本体同色塗装)	10	M3用+M3×6スタッドボルト溶接
⑩	トラス小ネジ	SWCH	エニクロ(黒化/本体同色塗装)	2	M4×4
⑨	トラス小ネジ	SWCH	エニクロ(黒化/本体同色塗装)	4	M4×6
⑧	ヒンジ調整ベース仮固定ビス	ABS樹脂+SWCH	黒色:ホワイト+黒:三番クロメート	2	(別注)太田製作所製 H-705
⑦	戸当り(バンボン)	ポリウレタン	透明	1	スガツネBS-7 φ8.5×t2.2
⑥	プッシュフッチ	PDM	ホワイト	1	ツシキキョー7SKP-21
⑤	マグネットキャッチ	SUS430	HL仕上	1	□15×50×1.5t
④	スライドヒンジ調整ベース	ボンデ鋼板	焼付塗装(ホワイト):2分艶	2	□60×66×2.3t
③	スライドヒンジ	SPCC	焼付塗装(ホワイト):2分艶	2	(株)太田製作所製 H-705
②	扉	ボンデ鋼板	焼付塗装(ホワイト):2分艶	1	t=2.3
①	本体	ボンデ鋼板	焼付塗装(ホワイト):2分艶	1	t=1.6

指定色(本体、扉): ポーラルホワイト 日塗工 CN-90 (2分艶)  
 ※表示ステッカーは製品に貼付け済み  
 ※出荷時のヒンジ調整ベース位置の初期設定は2mmとする  
 ※本図はLGS納まりを参考として記載

参考図

No	年月日	訂正事項	図番	No	年月日	訂正事項	図番	No	部品名	材質	仕上	数量	備考	No	部品名	材質	仕上	数量	備考

15号内部一升部六二刻印0.3  
 指示ナキコーナーR4R面取り  
 (R0.3)トスル。  
 指示ナキ公差ハユニオン一般  
 公差表ニヨル。

UNION 消防器具組込図  
 品番 UFB-1F-3026-PWH  
 作業 1/21/1 2022.01.19  
 尺貫 1/21/1  
 製本 百本尚幸