



※検定合格表示部分は塗装しないで下さい

4	圧力計	2.5MPa、 $\phi 75$	10A	2
3	流水検知部			1
2	排水弁	FC250-CAC406	40A	1
1	本体	FC250	150A	1
番号	名称	材質	サイズ	個数

仕様	「本体仕様」	「接点仕様」
	型式番号 : 流第28~10号 種別 : 流水検知装置 型式 : 湿式K50・60 作動弁型150(10K、縦) 内径 : 150A 仕様圧力範囲 : 0.15~1.4MPa 最大流量 : 4800L/min 圧力損失 : 0.035MPa/29.1m (最大流量時) [損失水頭/直管相当長さ] 不作動水量 : 20L/min以下 取付方向 : 縦 色彩 : マンセル値5R4/12近似色 質量 : 約54kg	定格電圧電流 : AC 125V/0.1A DC 30V/0.1A 接点構成 : 2a 使用温度範囲 : 0~40℃ 遅延時間 : 約10秒(7~16秒)(出荷時設定) 電話機能 : 無

品名	湿式K50・60 流水検知装置	商品記号	GNA-FA150	図番	2-6-001-1918-021
単位	mm	作成日	2017. 1. 20	株式会社 日立製作所	