

乾燥剤

酸化カルシウム（生石灰）を主成分とした乾燥剤です。吸湿能力は外気湿度の高低に関係なく、自重の約30%もの大きな吸湿力があります。また吸湿により粒状から粉状に変化し、体積が約2.5倍に膨張することから残存効果の確認が容易です



M-1



10号

サイズ:60×80
入数:700

M-2



15号

サイズ:65×80
入数:500

M-3



20号

サイズ:70×90
入数:400

M-4



丸型A-24

サイズ:78Φ×24
入数:135

M-5



丸型B-24

サイズ:74Φ×24
入数:135

M-6



30号

サイズ:80×95
入数:300

M-7



正30号

サイズ:90×90
入数:300

M-8



W30号

サイズ:60×180
入数:250

M-9



W60号

サイズ:90×180
入数:150

M-10



100号

サイズ:120×140 入数:100
サイズ:140×120 入数:130

M-11



120号

サイズ:155×120
入数:80

乾燥剤

酸化カルシウム（生石灰）を主成分とした乾燥剤です。吸湿能力は外気湿度の高低に関係なく、自重の約30%もの大きな吸湿力があります。また吸湿により粒状から粉状に変化し、体積が約2.5倍に膨張することから残存効果の確認が容易です



	名称	サイズ	入数	荷姿
	3号	35×70	1500	缶
	5号	50×65	1300	缶
M-1	10号	60×80	700	缶
	耐油10号	60×80	700	缶
M-2	15号	65×80	500	缶
M-3	20号	70×90	400	缶
M-4	丸型A-24	78Φ×24	135	缶
M-5	丸型B-24	74Φ×24	135	缶
M-6	30号	80×95	300	缶
M-7	正30号	90×90	300	缶
M-8	W30号	60×180	250	缶
	40号	90×95	250	缶
	50号	90×125	180	缶
M-9	W60号	90×180	150	缶
	70号	120×120	140	缶
	特70号	90×140	140	缶
M-10	100号	120×140	100	缶
	100号	140×120	130	ケース
M-11	120号	155×120	80	缶