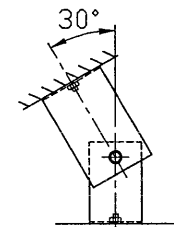
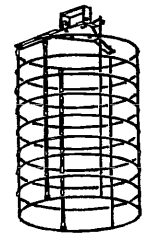


部番	部品名	個数	材質	摘要
1	ガード	3	SWRM ϕ 5.3	MFZn
2	取付板	1	SPG t3.2	
3	取付脚	3	SPG t3.2	
4	アーム	1	SPG t3.2	
5	傾斜用アーム	1	SPG t3.2	
6	止め金具	6	SPG t3.2	
7	六角ボルト	4	SWRM	MFZn-C M10X25
8	六角ボルト	2	SWRM	MFZn-C M8X15
9	セムスねじ	6	SWRM	MFZn-C M6X15

適合昇降装置：HUD-22007, HUD-24007
HUD-22000, HUD-24000



30°までの傾斜取付に対応できます。



安全上のご注意

△警告	<ul style="list-style-type: none"> 軒下・通路等の風にあたる場所、振動の激しい場所、雨にあたる場所、腐食性ガスが発生する場所、塩害地域では使用できません。そのまま使用しますと落下の原因となります。 高温（35℃以上）高温（85%以上）の場合では使用できません。そのまま使用されますと火災の原因となります。 ガード部が必ず垂直になるように取付けてください。 ガードの改造は行わないでください。昇降動作の不具合の原因となります。
	<p>お願い</p> <ul style="list-style-type: none"> 昇降装置（上記）、反射笠（1KW用）、同アクセサリとの組み合わせ、または、バラスト付ランプホルダー（HE-7020-200HW, HE-10022-200HW）、反射笠、同アクセサリ、取付金具（SBD-6）との組み合わせにてご使用ください。

質量 (kg)	適合光源	質量 (kg)	形名	ZG-1036	
		8.3	品名		体育館用ガード (1kw用)
設計	担当	検図	承認	図番	H90250/B
増田	増田	高野	高野	発行	
単位 mm	第三角法			東芝ライテック株式会社	