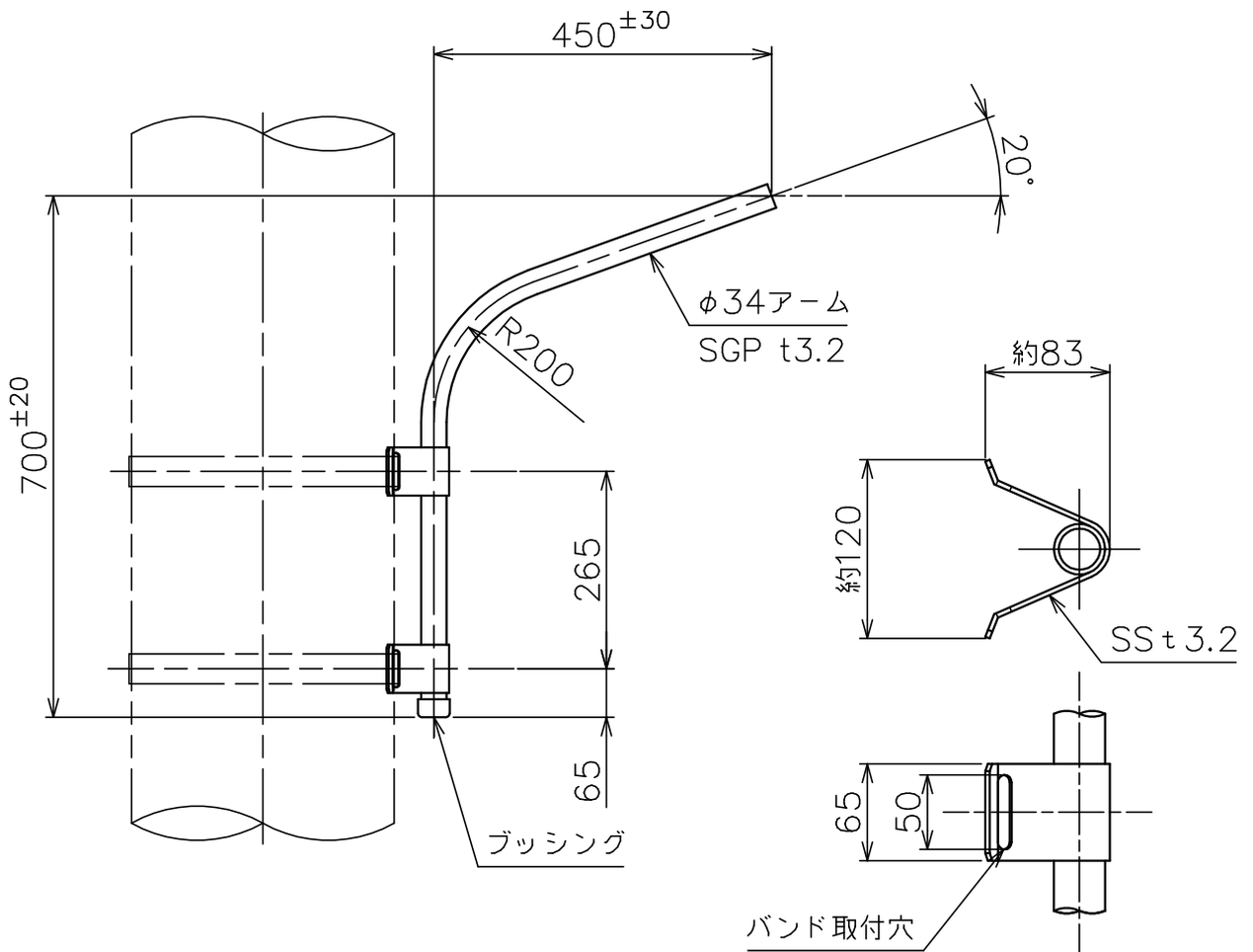


配布先	
東京	1
横浜	
大阪	1
金沢	1
資材	
品証	1
検査	
生産	
部品外注	
組立外注	

記号	来歴	年月日	氏名	検印



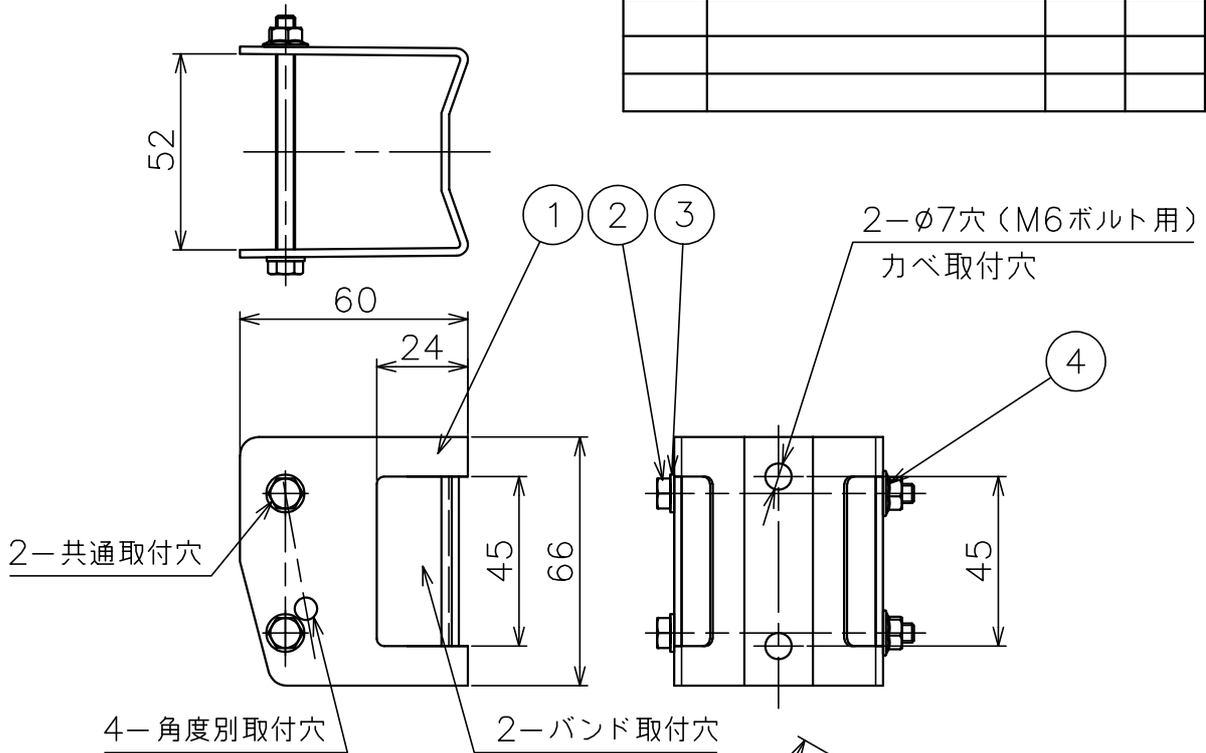
取付金具詳細 S=1/5

品番	表面処理
01	溶融亜鉛メッキ仕上げ
02	錆び止め塗装仕上げ（赤下）
03	-
04	-
05	溶融亜鉛メッキ後、指定色塗装仕上げ 指定色：ブラウン（日塗I15-20B）
06	溶融亜鉛メッキ後、指定色塗装仕上げ 指定色：ダークブラウン（日塗I19-20B）

設計	08.01.25 山本		電柱共架アーム（20°）		
製図			KA-22		
検図	08.01.25 深谷	重量：約3.2kg	図面番号		
承認	08.01.25 深谷	第三角法 単位mm	R4E004120F		
 かがつう株式会社			尺度	サイズ	
			1:10	A4	

配布先
東京
横浜
大阪
金沢
資材
品証
検査
生産
部品外注
組立外注

記号	来歴	年月日	氏名	検印

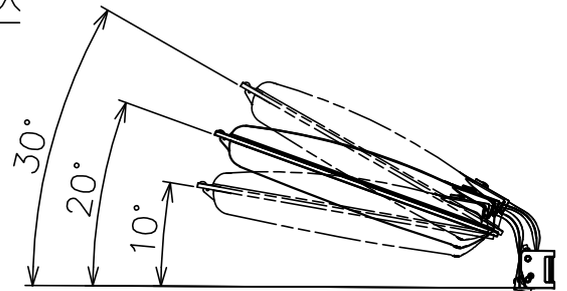


適用取付柱

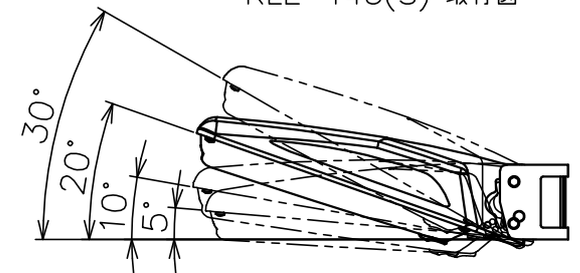
- ・ φ60.5, φ76.3, φ89.1各独立ポール
- ・ 電力柱

※壁面取付けの場合

(取付け面の強度を十分に確認後、アンカーボルトで確実に取り付けてください。)



KLE-145(S) 取付図



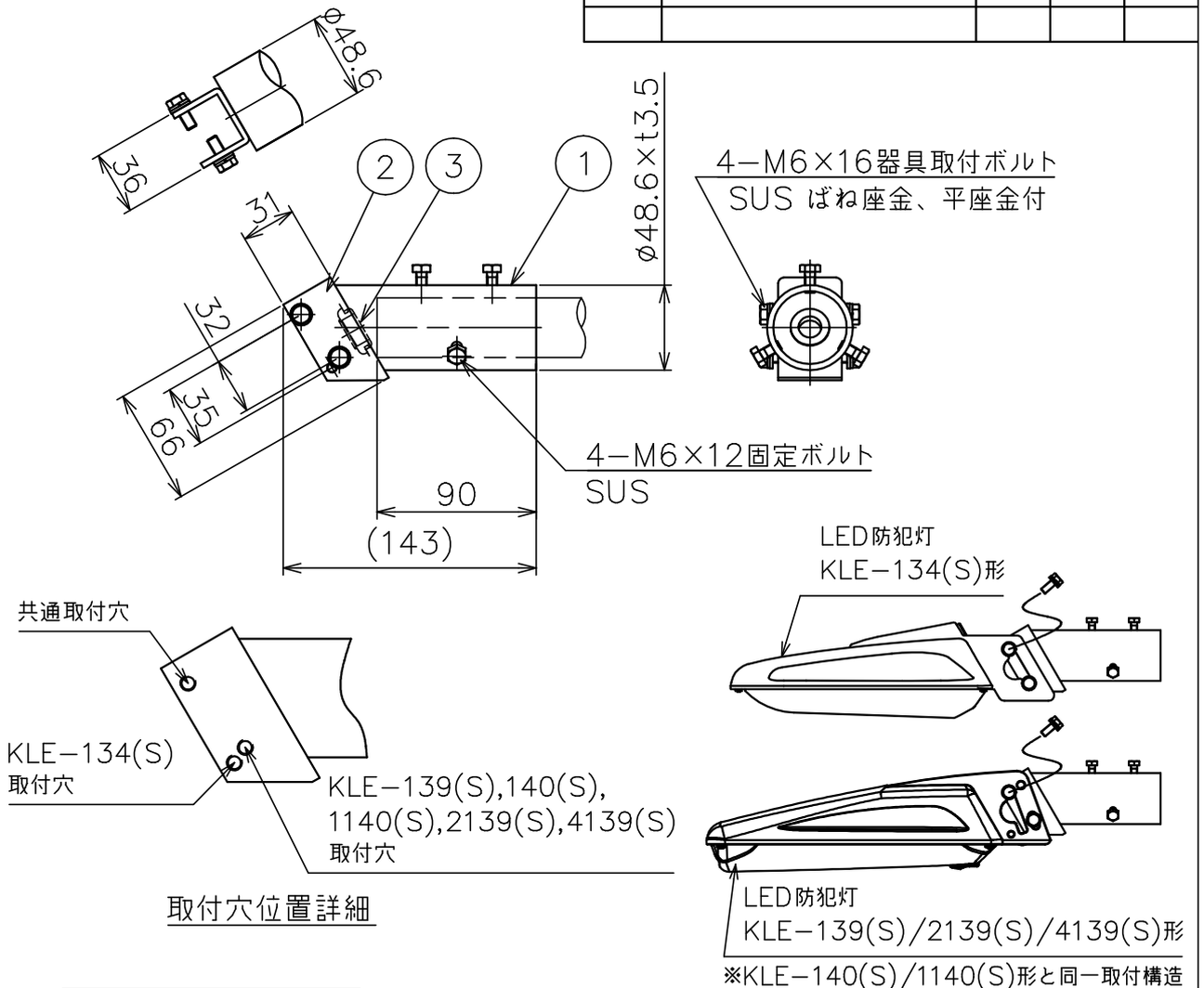
KLE-139(S)/2139(S)/4139(S) 取付図
※KLE-140(S)/1140(S)と同一角度

適合機種	適合角度
KLE-(1)140(S)	30°,20°(標準),10°,5°
KLE-(2/4)139(S)	30°,20°(標準),10°,5°
KLE-145(S)	30°,20°(標準),10°

4	M5フランジナットセレート付	2	SUS	添付品
3	M5平座金	2	SUS	添付品
2	M5×65六角ボルト全ねじ	2	SUS	添付品
1	本体	1	SUS304 t2.0	
部番	部品名	数量	材質	備考
設計	14.05.07 山本	角度可変取付金具 KA-59		
製図				
検図	14.05.07 稲富	図面番号 R4E007312K		
承認	14.05.07 湯沢			
第三角法 単位mm		尺度 S=1/2	サイズ A4	入庫
かがつう株式会社				23.08.25 稲葉

配布先
東京
横浜
大阪
金沢
資材
品証
検査
生産
部品外注
組立外注

記号	来歴	年月日	氏名	検印



適合機種
KLE-134(S)
KLE-139(S)
KLE-140(S)
KLE-1140(S)
KLE-2139(S)
KLE-4139(S)

挿入部適合パイプ径: φ34.0

挿入寸法: 90mm

製品重量: 約0.36kg

04	熔融亜鉛メッキ	ダークブラウン 19-20B
03	熔融亜鉛メッキ	ライトブルー S28-707
02	熔融亜鉛メッキ	ブラウン 15-20B
01	熔融亜鉛メッキ	無し
品番	表面処理	塗装仕上

3	ブッシング	1	CRゴム	
2	器具取付金具	1	SPCt3.2	
1	挿入パイプ	1	φ48.6xt3.5	STK
部番	部品名	数量	材質	備考
設計	14.07.01 山本		アームアダプタ	
製図			KA-60形	
検図	14.07.01 稲富		図面番号	
承認	14.07.01 湯沢		R4E007391J	
第三角法 単位mm			尺度 NTS	サイズ A4
かがつう株式会社			入庫	稲葉 21.08.04