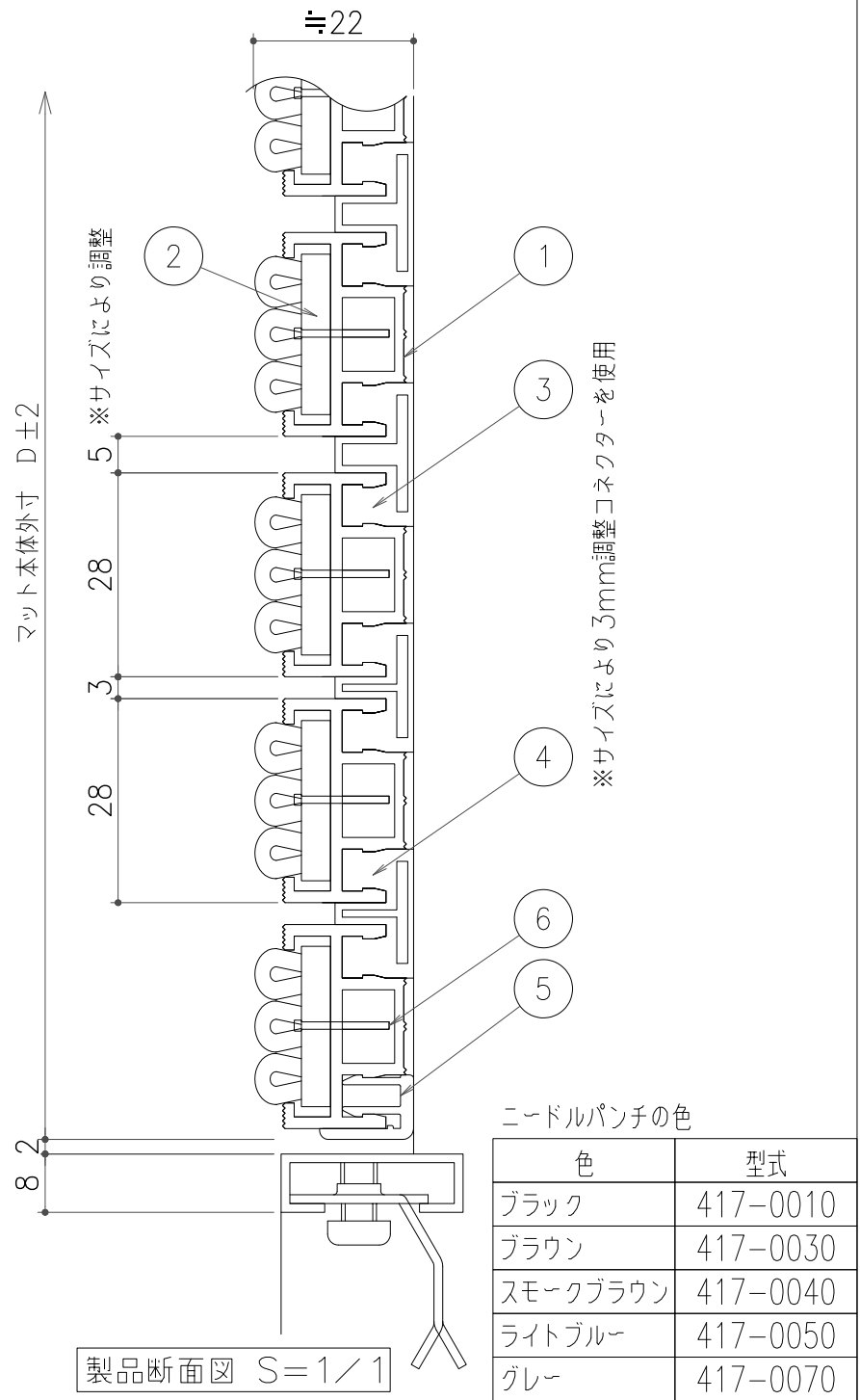
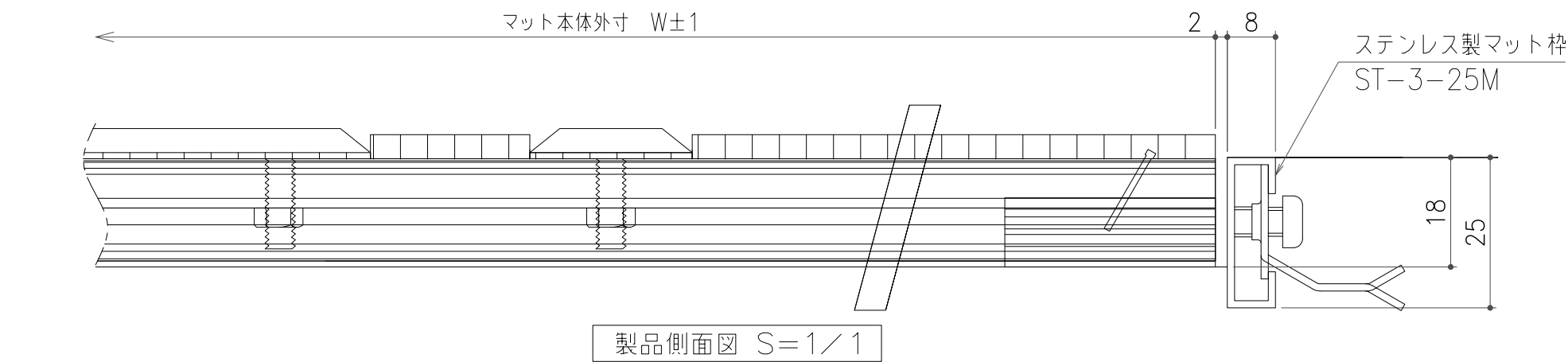
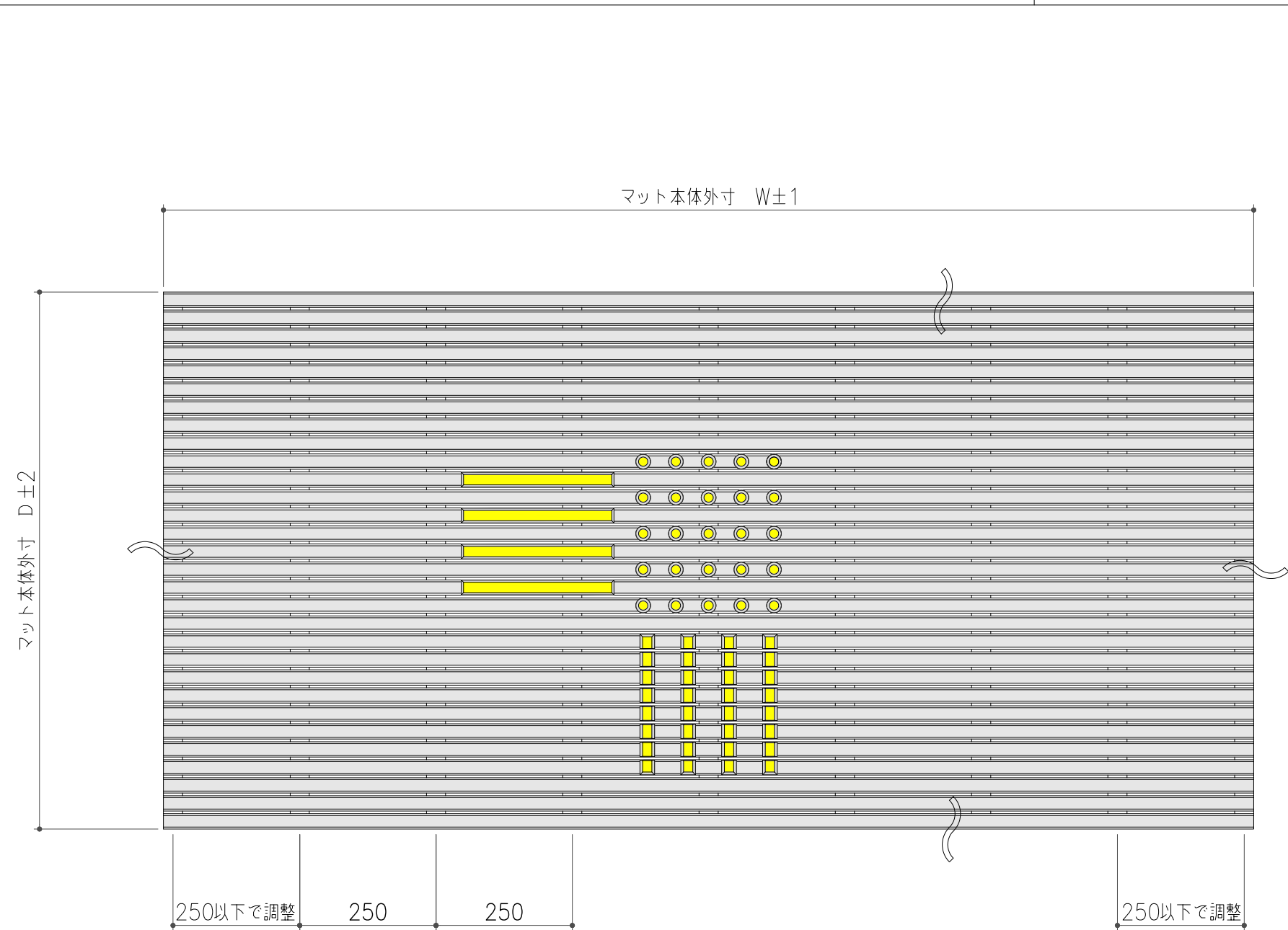


⑥	縮み防止ピン	SUS (15mm)	
⑤	エンドコネクター	塩化ビニール	
④	調整コネクター (3mm)	エラストマー	寸法調整時のみ使用
③	メインコネクター (5mm)	エラストマー	
②	ニードルパンチ	表材: ポリプロピレン ベース: ゴム	下表の色をご指示ください。
①	アルミプロフィール	アルミ	
品番	部品名	規格 材質	備考

※1 製作上、図面と現物で多少異なる場合があります。(主に調整材の有無)
※2 部材ロット等により、奥行 ± 2 mm、間口 ± 1 mm程度の誤差がでる場合があります。

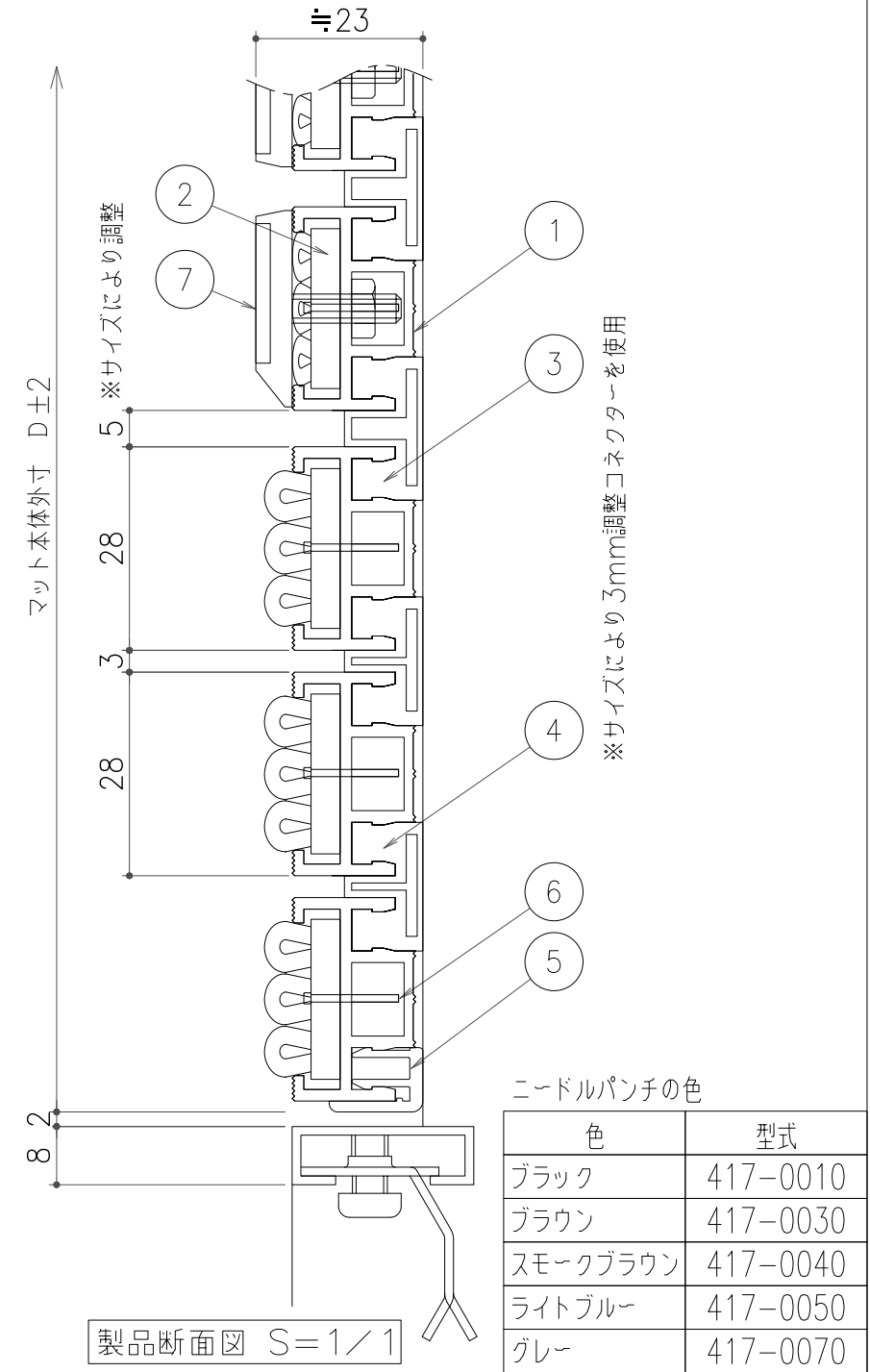


△					第三 角 法		担 当	年 月 日	尺 度	名 称	アルミ + 繊維 マット	図 番	DT52050001
△						製 図	小森	'20.5.28	1/10				
△						検 図	小森	”		品 名	Clic-19 繊維 ニードルパンチ	株式会社 中部コーポレーション	
記 号	変更内容・理由	年 月 日	担 当	承 認		承 認	近藤	'20.5.28	(A3)				



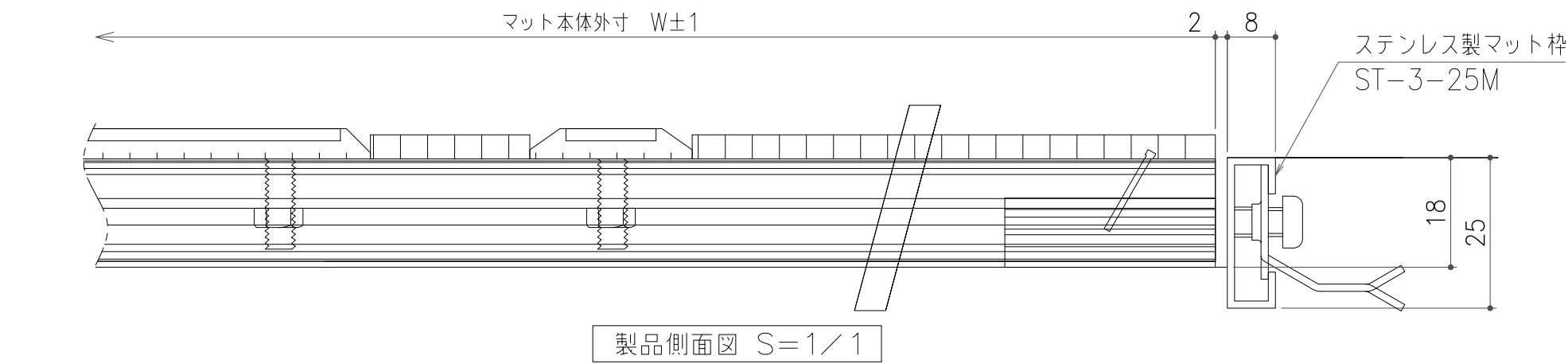
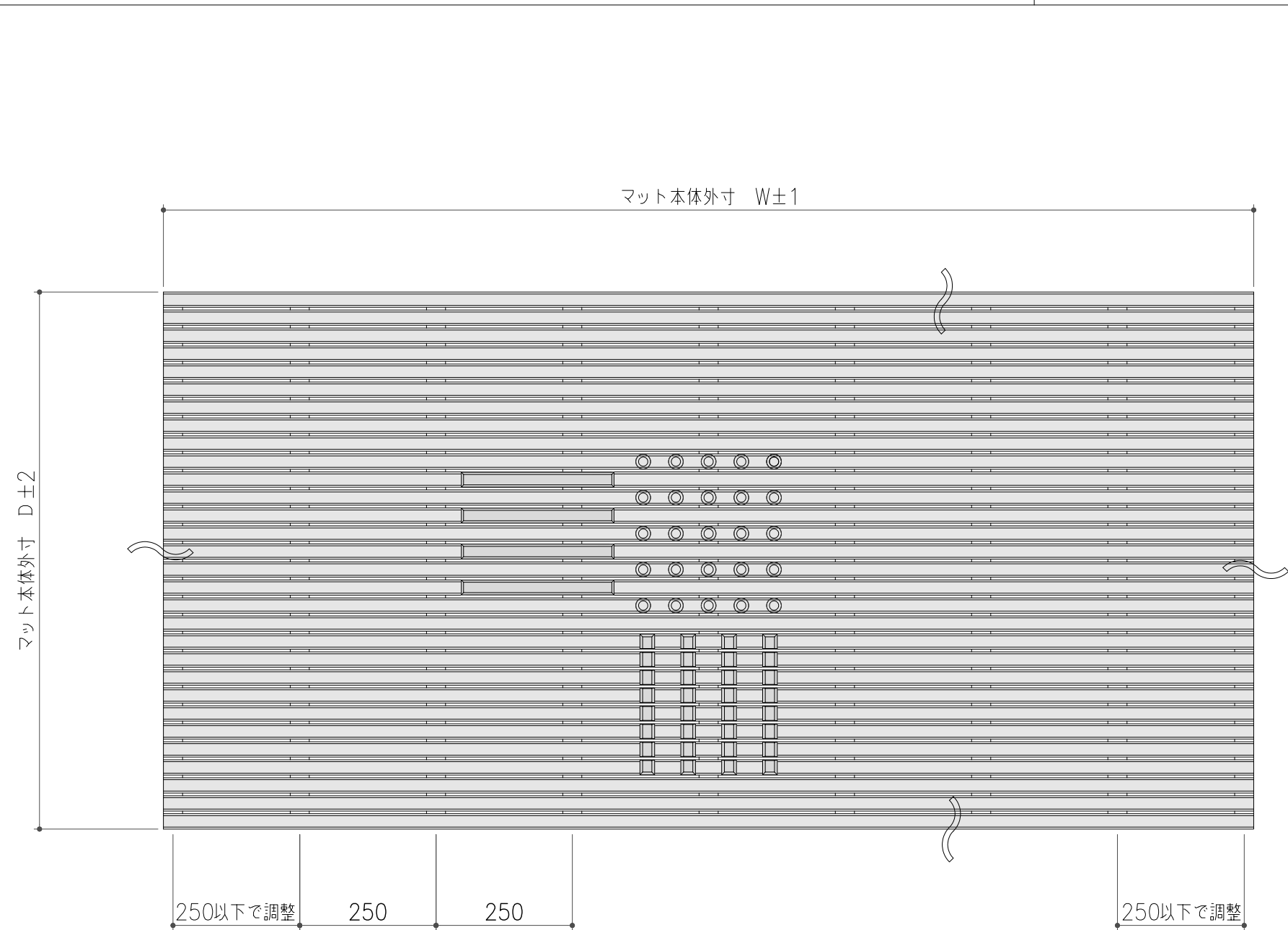
⑦	リードマーク	SUS+アイオニマー樹脂	
⑥	縮み防止ピン	SUS(15mm)	
⑤	エンドコネクター	塩化ビニール	
④	調整コネクター(3mm)	エラストマー	寸法調整時のみ使用
③	メインコネクター(5mm)	エラストマー	
②	ニードルパンチ	表材:ポリプロピレン ベース:ゴム	下表の色をご指示ください。
①	アルミプロファイル	アルミ	
品番	部品名	規格 材質	備考

※1 製作上、図面と現物で多少 異なる場合があります。(主に調整材の有無)
※2 部材ロット等により、奥行±2mm、間口±1mm程度の誤差がでる場合があります。



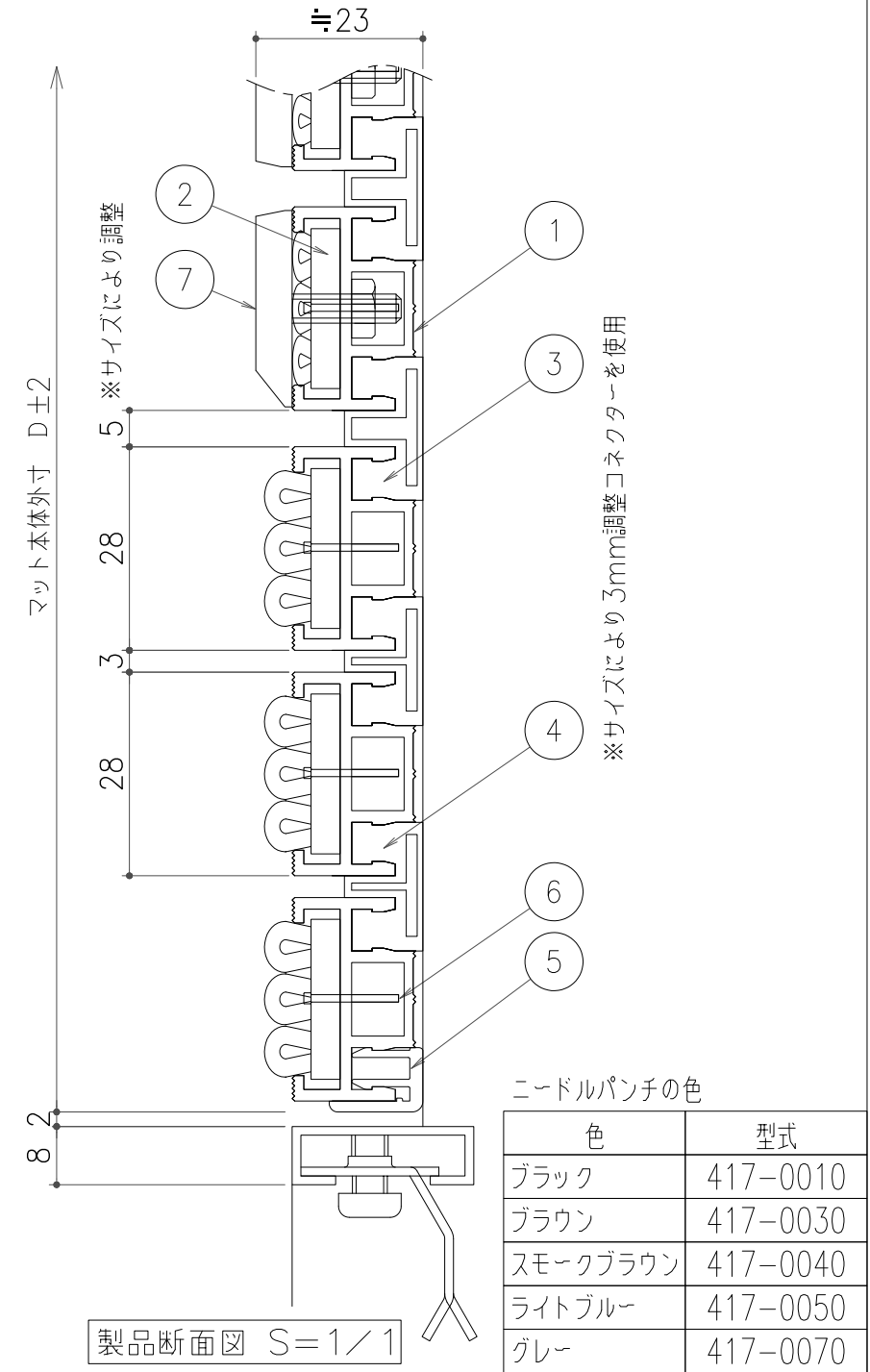
△					第三 角 法		担 当	年 月 日	尺 度	名 称	アルミ + 繊維 マット	図 番	DT52050003
△						製 図	小森	'20.5.28	1/10				
△						検 図	小森	〃		品 名	Clic-19 繊維 ニードルパンチ リードマーク付き (樹脂 + ステンレス)	株式会社 中部コーポレーション	
記 号	変更内容・理由	年 月 日	担 当	承 認		承 認	近藤	'20.5.28	(A3)				

株式会社 中部コーポレーション



⑦	リードマーク	SUS	
⑥	縮み防止ピン	SUS(15mm)	
⑤	エンドコネクター	塩化ビニール	
④	調整コネクター(3mm)	エラストマー	寸法調整時のみ使用
③	メインコネクター(5mm)	エラストマー	
②	ニードルパンチ	表材:ポリプロピレン ベース:ゴム	下表の色をご指示ください。
①	アルミプロファイル	アルミ	
品番	部品名	規格 材質	備考

※1 製作上、図面と現物で多少 異なる場合があります。(主に調整材の有無)
※2 部材ロット等により、奥行±2mm、間口±1mm程度の誤差がでる場合があります。



△					第三 角 法		担 当	年 月 日	尺 度	名 称	アルミ + 繊維マット	図 番	DT52050002
△						製 図	小森	'20.5.28	1/10				
△						検 図	小森	〃		品 名	Clic-19 繊維ニードルパンチ リードマーク付き（ステンレス）	株式会社 中部コーポレーション	
記 号	変更内容・理由	年 月 日	担 当	承 認		承 認	近藤	'20.5.28	(A3)				

株式会社 中部コーポレーション