

F42D	爆破（導火線 C06C5/00; 爆破薬包 F42B3/00）
1/00	爆破方法または装置，例．装填または填塞（てんさい）
1/02	・組立体をつくるための爆破薬包の設置（そのための爆破薬包の適用 F42B3/02）
1/04	・発火のための装置
1/045	・電気発火のための装置（電動発電機 H02K）[5]
1/05	・・・爆破のための電気回路 [5]
1/055	・・・複数の装薬を延時時間で発火させるもの [5]
1/06	・複数の装薬の発火間隔（F42D1/055 が優先）
1/08	・填塞（てんさい）の方法；ボアホ－ルに爆薬を装填する方法；そのための装置 [5]
1/10	・粒状またはスラリ－爆薬の供給；空気圧または水圧による爆薬の供給 [5]
1/12	・空気圧または水圧による填塞材料の供給 [5]
1/14	・手動の填塞または装填 [5]
1/16	・・・填塞道具 [5]
1/18	・ボアホ－ル用栓 [5]
1/20	・填塞薬包，すなわち填塞材料を含む薬包（曲げられるまたは変形しうる爆破薬包 F42B3/087）[5]
1/22	・ボアホ－ルに爆破薬包または填塞薬包を保持または位置決めする手段 [5]
1/24	・填塞材料に特徴のあるもの [5]
1/26	・・・泡状薬剤を有するもの [5]
1/28	・・・ゲル状薬剤を有するもの [5]
3/00	爆破技術の特別な応用
3/02	・高層構造物，例．煙突を爆破する場合
3/04	・岩石爆破に用いる場合
3/06	・地震探鉱を目的とする場合
5/00	保安装置
5/02	・不発装薬の探索
5/04	・装薬の安全化処理，例．弾薬の破壊（火管の抜取り，弾薬の解体 F42B33/04,F42B33/06）；装薬の爆発の安全化処理 [5]
5/045	・爆ごう波の吸収または減衰手段 [5]
5/05	・・・爆破マット [5]
5/055	・爆破作業のための防音手段（F42D5/045 が優先）[5]
5/06	・ボアホ－ルからの薬回収
99/00	このサブクラスの他のグル－プには分類されない主題事項 [2009.01]

